

Przewodnik po produkcji 2026

Datacom









CHROŃ SWÓJ SPRZĘT, ZABEZPIECZ SWOJĄ INWESTYCJĘ

SZEROKA GAMA SZAF RACKOWYCH

ZGODNE Z NAJBARDZIEJ WYMAGAJĄCYMI NORMAMI I OZNACZENIAMI,

ABY ZAGWARANTOWAĆ OCHRONĘ I BEZPIECZEŃSTWO ELEKTRYCZNE SERCA TWOJEJ INFRASTRUKTURY.



-  Zamek na klucz z przodu i na panelach bocznych
-  Wentylacja pasywna z możliwością zastosowania aktywnej
-  Drzwi przednie i tylne
-  Zdejmowane panele boczne
-  Drzwi przednie ze szkła hartowanego
-  Poziome i pionowe prowadnice kabli (organizery)
-  Dodatkowe 2U pojemności
-  Pełna gama akcesoriów

**Należy sprawdzić konkretne parametry dla każdego modelu.*



Televes Corporation®

Więcej informacji na: pl.televes.com/racks
www.televescorporation.com | www.televes.com



Televes®

DATAKOM

TECHNIKA ŚWIATŁOWODOWA.....	4
Kable światłowodowe	4
Patchcordy światłowodowe	5
Złącza i adaptery	7
Narzędzia i akcesoria	8
Dystrybucja Światłowodowa.....	9
SKRĘTKI MIEDZIANE	11
Skrętki miedziane.....	11
Przedłużacze	12
Złącza.....	13
Narzędzia i akcesoria	14
Dystrybucja Danych.....	14
UCHWYTY RACK I SZAFY	15
Uchwyty Rack 10"	15
Ramki do szaf typu rack.....	15
Uchwyty Rack 19"	15
Szafy do stacji czotowych	20
Szafy Budynkowe	20
DYSTRYBUCJA HDMI®	20
Kable.....	20
SIECI	21
Elektronika sieci	21
Bezprzewodowe punkty dostępu.....	21
SPRZĘT POMIAROWY I CERTYFIKACYJNY	22
Mierniki.....	22
OTDR.....	23
Generatory Światta.....	23
Testerzy.....	23

★ Nowość

📦 Opakowanie

Kolor

○ Biały	● Turkusowy
● Czarny	● Magenta
● Czerwony	○ Beżowy
● Fioletowy	● Niebieski
● Pomarańczowy	● Zielony
● Szary	🇺🇸 Kilka kolorów

Rolki kabla koncentrycznego

● Plastikowe	📦 Easy Box
● Drewniane	

Wymiary: xyz
(szerokość x wysokość x głębokość)



INFORMACJE POUFNE:

Wszystkie informacje zawarte w tym dokumencie są informacjami poufnymi i stanowią wyłączną własność TELEVES, S.A.U. oraz każdej ze spółek będących częścią TELEVES CORPORATION (TELCOR, S.A.), chronionymi prawami własności intelektualnej i tajemnicą handlową. W związku z tym wszelki rodzaj komunikacji, ujawniania i/lub publikacji na ten temat jest wyraźnie zabroniony, chyba że została wyrażona pisemna zgoda przez prawnego przedstawiciela TELEVES.

ZAŁOŻENIA

Cennik zawiera ceny poglądowe i nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 par. 1 k.c., ma charakter informacyjny. Wszystkie podane ceny są cenami netto.

Televes informuje, że cennik jest wydany wyłącznie w celach informacyjnych. Televes nie ponosi żadnej odpowiedzialności, która może dotyczyć możliwych błędów w jego treści.

Zdjęcia produktów nie są umowne. Televes zastrzega sobie prawo do ich zmiany, spowodowanej wprowadzeniem nowych modeli lub modyfikacji, w dowolnym czasie i bez powiadomienia.

Kompatybilność kabli i adapterów światłowodowych:

- Polerowanie PC jest kompatybilne z polerowaniem PC i UPC.
- Polerowanie APC jest kompatybilne z polerowaniem APC.

Kable światłowodowe:

Kable o nr kat. 231414/24, 231614/24, 231714/24 oraz 231824 są dostarczane na metry, na życzenie klienta.

Skrećki:

Wszystkie kable z katalogu z żyłą miedzianą są kompatybilne z technologią PoE/PoE+(Power over Ethernet).

Technologia HDMI®:

Terminy „HDMI” oraz „HDMI High-Definition Multimedia Interface”, charakterystyczny kształt produktów HDMI (HDMI trade dress) oraz Logo HDMI stanowią znaki towarowe lub zastrzeżone znaki towarowe spółki HDMI Licensing Administrator, Inc.

Nr Kat. | Opis

KABLE ŚWIATŁOWODOWE

JEDNOMODOWY (SM) WIELOWŁÓKNOWE 9/125MM (G.657.A2)

Tight buffer 250µm

231414	Kabel FK16 16 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca	●	●	1
231415	Kabel FK16 16 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca	●	●	2000
231614	Kabel FK24 24 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca	●	●	1
231615	Kabel FK24 24 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca	●	●	2000
231714	Kabel FK48 48 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca	●	●	1
231715	Kabel FK48 48 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca	●	●	2000

Tight buffer 250µm z Ochroną Przed Gryzoniami

★ 231424	Kabel FK16 16 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca z Ochroną Przed Gryzoniami	●	●	1
★ 231425	Kabel FK16 16 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca z Ochroną Przed Gryzoniami	●	●	2000
★ 231624	Kabel FK24 24 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca z Ochroną Przed Gryzoniami	●	●	1
★ 231625	Kabel FK24 24 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca z Ochroną Przed Gryzoniami	●	●	2000
★ 231724	Kabel FK48 48 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca z Ochroną Przed Gryzoniami	●	●	1
★ 231725	Kabel FK48 48 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca z Ochroną Przed Gryzoniami	●	●	2000
★ 231824	Kabel FK8 8 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Cca z Ochroną Przed Gryzoniami	●	●	1
★ 231825	Kabel FK8 8 Włókien Jednomodowy Wewnętrzny/Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Cca z Ochroną Przed Gryzoniami	●	●	2000

4 WŁÓKNA JEDNOMODOWY (SM) 9/125MM (G.657.A2)

Loose tube 250µm

231942	Kabel FK4 4 Włókna Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Cca	●	●	500/1500
--------	--	---	---	----------

2 WŁÓKNA JEDNOMODOWY (SM) 9/125MM (G.657.A2)

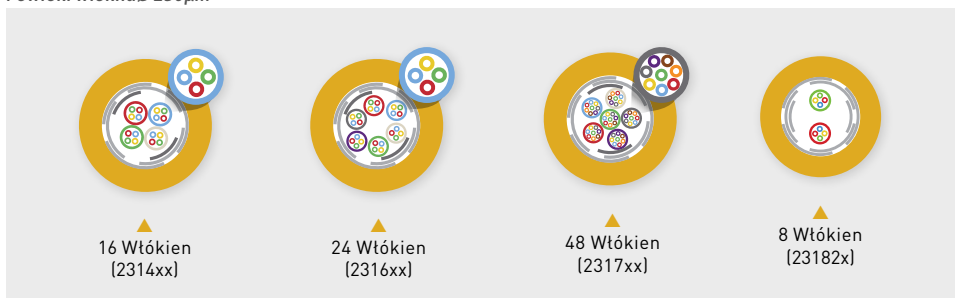
Tight buffer 900µm

231901	Kabel FK2 2 Włókna Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca	●	●	300/1500
231902	Kabel FK2 2 Włókna Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca	●	●	750
231905	Kabel FK2 2 Włókna Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca	●	●	3000
232001	Kabel FK2 2 Włókna Jednomodowy Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca	●	●	200/1000
232002	Kabel FK2 2 Włókna Jednomodowy Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca	●	●	500
232005	Kabel FK2 2 Włókna Jednomodowy Zewnętrzny LSFH Odporny na UV Dca	●	●	3000

KABLE F.O.

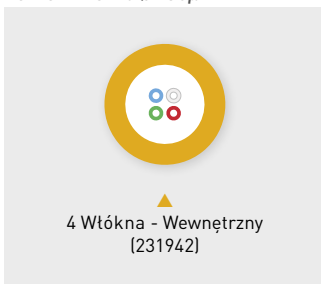
Tight buffer:

Powłoki włókna Ø 250µm



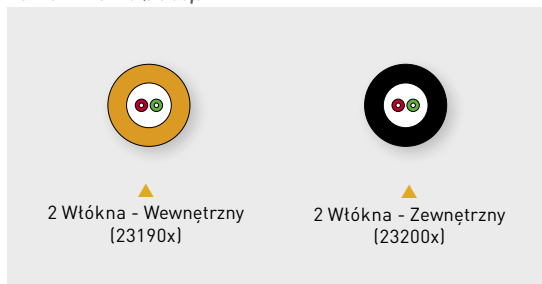
Loose tube:

Powłoki włókna Ø 250µm



Tight buffer:

Powłoki włókna Ø 900µm



23142x

23162x



23172x

231942



23190x

23200x



Nr Kat. Opis

PATCHCORDY ŚWIATŁOWODOWE

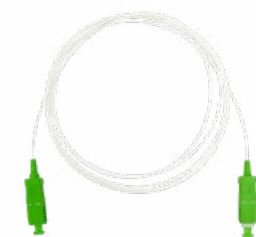
JEDNOMODOWY (SM) 9/125MM (G.657.A2)

Z konektorami SC/APC

230801	Zestaw: Pigtail (900µm) O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC” 1m (24 szt.)		1
230811	Zestaw: Pigtail (900µm) O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC” 1m (12 szt.)		1
232602	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC” 2m. Możliwość przekształcenia na Pigtail (900µm)		25
232603	Pigtail (900µm) O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC” 1m		25
232610	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 5m		1
232611	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 10m		1
232612	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 15m		1
232613	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 20m		1
232614	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 25m		1
232615	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 30m		1
232616	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 40m		1
232621	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC” 2m (w woreczku B4)		1/10
232623	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC” 0,5m (w woreczku B4)		1/20
232626	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC” 1m (w woreczku B4)		1/20
232635	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 30m		1
232636	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 45m		1
232637	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 50m		1
232638	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 60m		1
232650	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 5m		1
232651	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 10m		1
232652	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 15m		1
232653	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 20m		1
232654	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 25m		1
232655	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 35m		1
232656	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 40m		1
232657	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 55m		1
232658	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 65m		1
★ 232659	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 75m		1
★ 232660	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 85m		1
★ 232661	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH Dca „SC/APC” 100m		1

Z konektorami LC/APC

230608	Pigtail (900µm) O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/APC” 1m		1
230680	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/APC” 0,5m		1
230681	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/APC” 1m		1
230802	Zestaw: Pigtail (900µm) O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/APC” 1m (24 szt.)		1
230812	Zestaw: Pigtail (900µm) O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/APC” 1m (12 szt.)		1
232680	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/APC” 0,5m		1
232681	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/APC” 1m		1
232682	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/APC” 2m		1
232683	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/APC” 3m		1



▲ 232602



▲ 232603



▲ 232613



▲ 232653



▲ 230608



▲ 230681



▲ 230801



▲ 230802

Nr Kat. | Opis



PATCHCORDY ŚWIATŁOWODOWE

JEDNOMODOWY (SM) 9/125MM (G.657.A2)

Z konektorami LC/UPC

230609	Pigtail (900µm) O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/UPC” 1m		1
232662	Patch Cord Podwójny O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/UPC” 2m		1
232672	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „LC/UPC” 2m		1

Z konektorami FC/UPC

236106	Patch Cord Ekranowany O.F. Jednomodowy Zewnętrzny LSFH Odporny na UV „FC/UPC” 50m		1
236107	Patch Cord Ekranowany O.F. Jednomodowy Zewnętrzny LSFH Odporny na UV „FC/UPC” 75m		1

Przewody adapterowe

232624	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC-FC/UPC” 2m (w woreczku B4)		1/10
232625	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC-SC/UPC” 0,4m		1
232627	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC-LC/UPC” 2m		1
232628	Patch Cord O.F. Jednomodowy Wewnętrzny LSFH „SC/APC-LC/APC” 2m		1
236121	Patch Cord Ekranowany O.F. Jednomodowy Zewnętrzny LSFH Odporny na UV „SC/APC-FC/UPC” 1m		1
★ 236127	Patch Cord Ekranowany O.F. Jednomodowy Zewnętrzny LSFH Odporny na UV „SC/APC-FC/APC” 25m		1
★ 236128	Patch Cord Ekranowany O.F. Jednomodowy Zewnętrzny LSFH Odporny na UV „SC/APC-FC/APC” 50m		1

WIELOMODOWY (MM) 50/125MM (G.651.1)

Z konektorami SC/PC

230901	Pigtail (900µm) O.F. Wielomodowy OM3 Wewnętrzny LSFH „SC/PC” 2m		1
230911	Pigtail (900µm) O.F. Wielomodowy OM4 Wewnętrzny LSFH „SC/PC” 2m		1
230920	Patch Cord Podwójny O.F. Wielomodowy OM3 Wewnętrzny LSFH „SC/PC” 2m		1
230930	Patch Cord Podwójny O.F. Wielomodowy OM4 Wewnętrzny LSFH „SC/PC” 2m		1

Z konektorami LC/PC

230601	Patch Cord O.F. Wielomodowy OM3 Wewnętrzny LSFH „LC/PC” 2m. Możliwość przekształcenia na Pigtail (900µm)		1
230622	Patch Cord Podwójny O.F. Wielomodowy OM3 Wewnętrzny LSFH „LC/PC” 2m		1
230912	Pigtail (900µm) O.F. Wielomodowy OM4 Wewnętrzny LSFH „LC/PC” 2m		1
230932	Patch Cord Podwójny O.F. Wielomodowy OM4 Wewnętrzny LSFH „LC/PC” 2m		1

Przewody adapterowe

230921	Patch Cord Podwójny O.F. Wielomodowy OM3 Wewnętrzny LSFH „SC/PC-LC/PC” 2m		1
230931	Patch Cord Podwójny O.F. Wielomodowy OM4 Wewnętrzny LSFH „SC/PC-LC/PC” 2m		1



▲ 230609



▲ 232672



▲ 232662



▲ 236106



▲ 230911



▲ 230920



▲ 230601



▲ 232624



▲ 232627



▲ 232628



▲ 236127



▲ 236121



Nr Kat.	Opis		
ZŁĄCZA I ADAPTERY			
ZŁĄCZA			
2329	Złącze „SC/APC” (z narzędziem do montażu)		10
ADAPTERY			
Jednomodowy (SM)			
233203	Adapter O. F. Simplex Jednomodowy (SM) „SC” Żeńskie - „SC” Żeńskie, z pokrywą samoblokującą, Pudetko plastikowe	●	25
233205	Adapter O. F. Simplex Jednomodowy (SM) „SC” Żeńskie - „SC” Żeńskie, z Wewnętrzną Przesłoną, Pudetko plastikowe	●	30
233210	Adapter O. F. Duplex Jednomodowy (SM) „SC” Żeńskie - „SC” Żeńskie, z pokrywą samoblokującą	●	20/1000
233212	Adapter O. F. Duplex Jednomodowy (SM) „LC” Żeńskie - „LC” Żeńskie, Pudetko plastikowe	●	25
233214	Adapter O. F. Duplex Jednomodowy (SM) „LC” Żeńskie - „LC” Żeńskie, z pokrywą samoblokującą, Pudetko plastikowe	●	25
233215	Adapter O. F. Quad Jednomodowy (SM) „LC” Żeńskie - „LC” Żeńskie, z pokrywą samoblokującą, Pudetko plastikowe	●	25
233216	Adapter O. F. Duplex Jednomodowy (SM) „LC” Żeńskie - „LC” Żeńskie, Pudetko plastikowe	●	25
233217	Adapter O. F. Duplex Jednomodowy (SM) „SC” Żeńskie - „SC” Żeńskie, z Wewnętrzną Przesłoną, Pudetko plastikowe	●	20
2354	Adapter O. F. Simplex Jednomodowy (SM) „FC” Żeńskie - „FC” Żeńskie		5
2356	Adapter O. F. Simplex Jednomodowy (SM) „FC” Żeńskie - „SC” Żeńskie		5
Wielomodowy (MM)			
233211	Adapter O. F. Duplex Wielomodowy (MM) OM2 „SC” Żeńskie - „SC” Żeńskie, Pudetko plastikowe	●	20
233213	Adapter O. F. Duplex Wielomodowy (MM) OM2 „LC” Żeńskie - „LC” Żeńskie, Pudetko plastikowe	●	25
★ 233218	Adapter O. F. Duplex Wielomodowy OM3 (MM) „LC” Żeńskie - „LC” Żeńskie, Pudetko plastikowe	●	25
★ 233219	Adapter O. F. Duplex Wielomodowy (MM) OM4 „LC” Żeńskie - „LC” Żeńskie, Pudetko plastikowe	●	25



▲ 2329



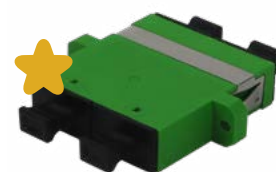
▲ 233203



▲ 233210



▲ 233205



▲ 233217



▲ 2354



▲ 2356



▲ 233214



▲ 233215



▲ 233216



▲ 233213



▲ 233218



▲ 233219



Nr Kat.	Opis	
NARZĘDZIA I AKCESORIA		
ZESTAWY DO SPAWANIA		
Łuk elektryczny		
232105	Zestaw O.F.: Spawarka + Stripper + Obcinarka + Zasilacz sieciowy + Elektrody zapasowe + Pinceta + Walizka	1
Łącznik mechaniczny		
2341	Zestaw O.F.: Łącznik Mechaniczny i Łącze (Nr kat. 2322) + Stripper (nr kat. 2324) + Obcinarka (Nr kat. 232301) + Narzędzia do Konserwacji	1
NARZĘDZIA		
Do kabli		
2322	Łącznik Mechaniczny	1
232301	Obcinarka do Włókien Światłowodowych	1
232310	Nożyczki Kevlar do Światłowodów	1
2324	Precyzyjny ściągacz izolacji do światłowodów, z 4 strefami roboczymi	1
2325	Okrągły ściągacz izolacji do Kabli Koncentrycznych, Kabli Wielowłóknowych i Kabli Danych	1
Do złączy		
232910	Taśma Czyszcząca do Złączy Światłowodowych	1
STOJAKI NA KABEL		
212001	Stojak na Kabel Koncentryczny / Światłowodowy, model Mały (Rolki plastikowe: Kabel Koncentryczny 100m i Światłowodowy 200/300m)	1
INNE		
200101	Taśma Rzepowa na Kable 8m, Szerokość: 20mm, Czarna (2 szt.)	1
200102	Opaska Rzepowa na Kable, Szerokość: 15mm, Czarna (10 szt.)	1
AKCESORIA		
2327	Ostonka Termokurczliwa 60mm (Do Spawów)	200
232701	Ostonka Termokurczliwa 43mm (Do Spawów)	200
232702	Obudowa ochronna 101mm do spawów O.F.	100
232710	Zestaw do Czyszczenia O.F.: 280 chusteczki do czyszczenia na sucho + 25 pateczek	1
232753	Chusteczki do czyszczenia światłowodów na sucho - 280 szt/opak.	1/60
2328	Mechaniczne Łącza (do Łącznika Mechanicznego)	10



▲ 232310



▲ 232301



▲ 232910



▲ 232710



▲ 232105

bez kabla



▲ 200101

bez kabla



▲ 200102

Nr Kat. Opis

DYSTRYBUCJA ŚWIATŁOWODOWA

SKRZYNKI MIESZKANIOWE

Brak Światłowodów

231502	Puszka Mieszkaniowa z 2 i 4 wyjściami / Skrzynka dla Rozgaźników PCL O.F. (Zawiera Adaptery „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
--------	---	---

Ze Światłowodami Dca

231520	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x15m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231521	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x25m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231522	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x40m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231523	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x55m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231524	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x70m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231525	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x85m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231526	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x100m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231540	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x15m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231541	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x25m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231542	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x40m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231543	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x55m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231544	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x65m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231545	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x75m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231546	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x85m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231547	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x100m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231548	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x10m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231549	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x20m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231550	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x30m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231551	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x35m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231552	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x45m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231553	Puszka Mieszkaniowa 2...4 wyjścia, 2x50m Włókna Dca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 2 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1

Ze Światłowodami Cca

231530	Puszka Mieszkaniowa 4 wyjścia, 4x15m Włókna Cca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 4 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231531	Puszka Mieszkaniowa 4 wyjścia, 4x25m Włókna Cca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 4 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231532	Puszka Mieszkaniowa 4 wyjścia, 4x40m Włókna Cca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 4 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231533	Puszka Mieszkaniowa 4 wyjścia, 4x55m Włókna Cca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 4 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231534	Puszka Mieszkaniowa 4 wyjścia, 4x70m Włókna Cca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 4 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231535	Puszka Mieszkaniowa 4 wyjścia, 4x85m Włókna Cca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 4 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1
231536	Puszka Mieszkaniowa 4 wyjścia, 4x100m Włókna Cca Jednomod. Spawane z jednej strony w kartonie typu pull box (Zawiera 4 Adaptery Simplex „SC/APC” żeńskie - żeńskie)	1

Gniazda/KEYSTONES

209911	Puszka Końcowa na 1 złącze RJ45 lub Moduł Keystone do światłowodowych	5
233230	Moduł Keystone do Adapterów O.F. „SC” Simplex lub „LC” Duplex Żeńskie, Pudełko plastikowe	25/250
233231	Gniazdo O.F.: Moduł Keystone + Adapterem „SC/APC” Żeńskie z wewnętrzną przestoną, Pudełko plastikowe	20/200
233240	Zestaw Gniazdo O.F.: Moduł Keystone + Adapterem O.F. „SC/APC” Żeńskie z wewnętrzną przestoną + Patch Cord Jednomodowy LSFH Dca 10m	10
233241	Zestaw Gniazdo O.F.: Moduł Keystone + Adapterem O.F. „SC/APC” Żeńskie z wewnętrzną przestoną + Patch Cord Jednomodowy LSFH Dca 15m	8
233242	Zestaw Gniazdo O.F.: Moduł Keystone + Adapterem O.F. „SC/APC” Żeńskie z wewnętrzną przestoną + Patch Cord Jednomodowy LSFH Dca 25m	6
233243	Zestaw Gniazdo O.F.: Moduł Keystone + Adapterem O.F. „SC/APC” Żeńskie z wewnętrzną przestoną + Patch Cord Jednomodowy LSFH Dca 20m	6



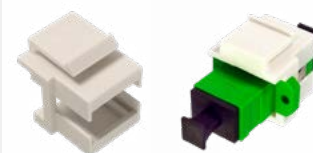
▲ 231502



▲ 23152x / 23153x



▲ 23154x/23155x



▲ 233230

▲ 233231



▲ 233242

Nr Kat.	Opis	
DYSTRYBUCJA ŚWIATŁOWODOWA		
ROZGAŁĘZNIKI		
Złącze SC/APC		
233710	Splitter Optyczny 1260...1650nm „SC/APC” 2D 4dB	1/10
233910	Splitter Optyczny 1260...1650nm „SC/APC” 4D 7dB	1/10
234410	Splitter Optyczny 1260...1650nm „SC/APC” 8D 10dB	1
234510	Splitter Optyczny 1260...1650nm „SC/APC” 16D 14dB	1
★ 234520	Splitter Optyczny 1260...1650 nm „SC/APC” 2:32D z Redundantnym Wejściem 17 dB	1
234610	Splitter Optyczny 1260...1650nm „SC/APC” 32D 17dB	1
Złącze FC/UPC		
236001	Splitter Optyczny 1260...1650nm „FC/UPC” 8D 10,1dB	1
Złącze LC/APC		
★ 234521	Splitter Optyczny 1260...1650 nm „LC/APC” 2:32D z Redundantnym Wejściem 17 dB	1
ROZGAŁĘZNIKI (PLC)		
233750	Splitter Optyczny, Komponent PLC 1260...1650nm „SC/APC” 2D 4dB	1
233950	Splitter Optyczny, Komponent PLC 1260...1650nm „SC/APC” 4D 7dB	1
234450	Splitter Optyczny, Komponent PLC 1260...1650nm „SC/APC” 8D 10dB	1
234550	Splitter Optyczny, Komponent PLC 1260...1650nm „SC/APC” 16D 14dB	1
234650	Splitter Optyczny, Komponent PLC 1260...1650nm „SC/APC” 32D 17dB	1
TŁUMIKI		
Złącze SC/APC		
236410	Tłumik Optyczny 1310/1550nm „SC/APC” 2dB	1
236411	Tłumik Optyczny 1310/1550nm „SC/APC” 5dB	1
236412	Tłumik Optyczny 1310/1550nm „SC/APC” 10dB	1
236413	Tłumik Optyczny 1310/1550nm „SC/APC” 15dB	1
Złącze FC/UPC		
2364	Tłumik Optyczny 1310/1550nm „FC/UPC” 5dB	1
2365	Tłumik Optyczny 1310/1550nm „FC/UPC” 10dB	1
2366	Tłumik Optyczny 1310/1550nm „FC/UPC” 15dB	1
MULTIPEKSEKSY (WDM)		
234740	Moduł WDM Multiplekser/Demultiplekser Optyczny 1we/2wy „SC/APC”: GPON+RF: Dane (1310/1490nm) - TV (15350nm)	1



▲ 233910



▲ 234510



▲ 236001



▲ 234520



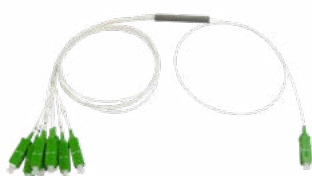
▲ 234521



▲ 234650



▲ 234740



▲ 234450



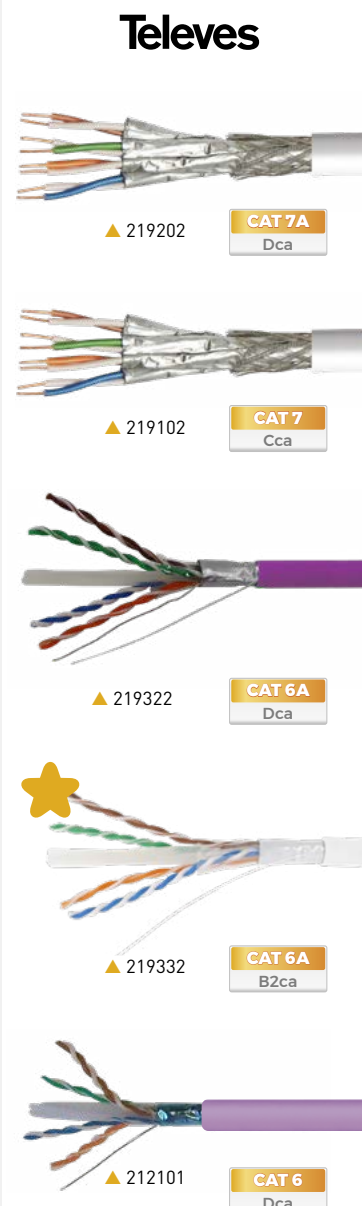
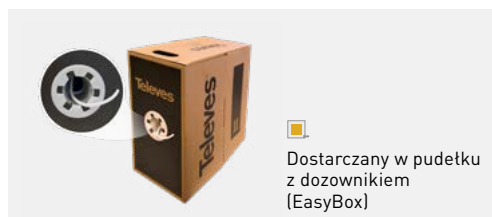
▲ 236413



▲ 2364

DATAKOM SKRĘTKI MIEDZIANE

Nr Kat.	Opis		
SKRĘTKI MIEDZIANE			
KATEGORIA 7A: MIEDŹ			
S/FTP			
219202	Kabel Danych DK7000A S/FTP Kat 7A Dca Cu 23AWG LSFH Ø 7,7mm Białe		500
KATEGORIA 7: MIEDŹ			
S/FTP			
219102	Kabel Danych DK7000 S/FTP Kat 7 Cca Cu 23AWG LSFH Ø 7,4mm Białe		500
KATEGORIA 6A: MIEDŹ			
F/UTP			
219322	Kabel Danych DK6000A F/UTP Kat 6A Dca Cu 23AWG LSFH Ø 7,3mm Fioletowy		500
U/FTP			
219302	Kabel Danych DK6000A U/FTP Kat 6A Cca Cu 23AWG LSFH Ø 6,9mm Białe		500
U/UTP			
219312	Kabel Danych DK6000A U/UTP Kat 6A Cca Cu 23AWG LSFH Ø 6,4mm Fioletowy		500
219332	Kabel Danych DK6000A U/UTP Kat 6A B2ca Cu 23AWG LSFH Ø 7,3mm Białe		500
KATEGORIA 6: MIEDŹ			
F/UTP			
212101	Kabel Danych DK6000 F/UTP Kat 6 Dca Cu 23AWG LSFH Ø 7,2mm Fioletowy		500
U/UTP			
212201	Kabel Danych DK6000 U/UTP Kat 6 Fca Cu 24AWG PE Ø 6,2mm Czarny		305
2123	Kabel Danych DK6000 U/UTP Kat 6 Dca Cu 23AWG LSFH Ø 6,2mm Fioletowy		305
212302	Kabel Danych DK6000 U/UTP Kat 6 Dca Cu 23AWG LSFH Ø 6,2mm Fioletowy		1000
212305	Kabel Danych DK6000 U/UTP Kat 6 Dca Cu 23AWG LSFH Ø 6,2mm Białe		500
212310	Kabel Danych DK6000 U/UTP Kat 6 Dca Cu 24AWG LSFH Ø 6,0mm Białe		305
212330	Kabel Danych DK6000 U/UTP Kat 6 Cca Cu 23AWG LSFH Ø 6,1mm Białe		305



Nr katalogowy		219202	219102	219332	219302	219312	219322	212330	212101	2123 212302 212305	212310	212201
Model		DK7000A	DK7000	DK6000A	DK6000A	DK6000A	DK6000A	DK6000	DK6000	DK6000	DK6000	DK6000
Ekranowania		S/FTP	S/FTP	U/UTP	U/FTP	U/UTP	F/UTP	U/UTP	F/UTP	U/UTP	U/UTP	U/UTP
Kategoria		7A	7	6A	6A	6A	6A	6	6	6	6	6
Euroklasa CPR		Dca-s1a,d2,a1	Cca-s1a,d1,a1	B2ca-s1a,d0,a1	Cca-s1a,d1,a1	Cca-s1a,d1,a1	Dca-s2,d2,a1	Cca-s1a,d1,a1	Cca-s1a,d1,a1	Dca-s2,d2,a1	Dca-s2,d2,a1	Fca
Częstotliwość transmisji	MHz	1500	1000	650	650	650	650	250	250	400	250	250
Przepływność	Gbps	10	10	10	10	10	10	1	1	1	1	1
Przewód wewnętrzny	Ø mm	0,58	0,55	0,55	0,55	0,56	0,55	0,54	0,55	0,55	0,51	0,51
	Tworzywo	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu
Rodzaj przewodu wew.	AWG	23	23	23	23	23	23	23	23	23	24	24
Izolacja	Ø mm	1,43	1,3	1,1	1,3	1,01	1,14	0,99	1,14	0,99	0,92	0,95
	Tworzywo	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE
Separator krzyżowy		Nie	Nie	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Folia ekranująca	Tworzywo	A	A	Nie	A	Nie	A	Nie	A	Nie	Nie	Nie
Oplot ekranujący	Tworzywo	CuSn	CuSn	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Uziemienie	Ø mm	Nie	Nie	Nie	0,4	Nie	0,4	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
	Tworzywo	Nie	Nie	Nie	CuSn	Nie	CuSn	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Powłoka zewnętrzna	Ø mm	7,7	7,4	7,3	6,9	6,4	7,3	6,1	7,2	6,2	6	6,2
	Tworzywo	LSFH	LSFH	LSFH	LSFH	LSFH	LSFH	LSFH	LSFH	LSFH	LSFH	PE
	Grubość (mm)	0,7	0,7	0,5	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	0,52	0,55
Ripcord do usunięcia		Nie	Nie	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Spark Test	VAC	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Impedancja	Ohm	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Rezyst. maks.	Ohm/100m	9,38	9,38	9,38	9,38	9,38	9,38	9,38	9,38	9,38	9,38	9,38
Nom. prędkość propagacji	%	79	79	72	79	72	72	72	72	72	72	72

Ekranowania	
U/UTP Niekranowany	U/FTP Ekranowanie każdej pary
F/UTP Kabel ekranowany	S/FTP Ekranowanie każdej pary oraz ogólne ekranowanie

Skład folii ekranującej	
A	Aluminium + Poliester

Inne skróty	
Cu	Miedź
PE	Polietylen
CuSn	Cynowana Miedź
LSFH	Low Smoke Free of Halogen



Nr Kat.	Opis		
PRZEDŁUŻACZE			
KATEGORIA 6A			
powłoka LSFH			
209111	Kabel Sieciowy RJ45 S/FTP Kat 6A Cu LSFH 0,5m Szary	●	10
209112	Kabel Sieciowy RJ45 S/FTP Kat 6A Cu LSFH 1m Szary	●	10
209113	Kabel Sieciowy RJ45 S/FTP Kat 6A Cu LSFH 2m Szary	●	10
209114	Kabel Sieciowy RJ45 S/FTP Kat 6A Cu LSFH 3m Szary	●	10
209115	Kabel Sieciowy RJ45 S/FTP Kat 6A Cu LSFH 5m Szary	●	10
KATEGORIA 6			
powłoka LSFH			
209011	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 0,5m Biały	○	10
209012	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 1m Biały	○	10
209013	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 2m Biały	○	10
209014	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 3m Biały	○	10
209021	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 0,5m Niebieski	●	1
209022	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 1m Niebieski	●	1
209023	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 2m Niebieski	●	1
209031	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 0,5m Zielony	●	1
209032	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 1m Zielony	●	1
209033	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 2m Zielony	●	1
209041	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 0,5m Czerwony	●	1
209042	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 1m Czerwony	●	1
209043	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 2m Czerwony	●	1
209301	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu LSFH 0,3m Biały	○	1
powłoka PVC			
209003	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu PVC 2m Biały (w woreczku B0)	○	1
209004	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu PVC 3m Biały (w woreczku B0)	○	1
209005	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu PVC 5m Biały (w woreczku B0)	○	1
209016	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu PVC 7m Biały	○	10
209018	Kabel Sieciowy RJ45 U/UTP Kat 6 Cu PVC 20m Biały	○	10



▲ 209115



▲ 209011



▲ 209023



▲ 209033



▲ 209043

DATAKOM SKRĘTKI MIEDZIANE

Nr Kat.	Opis	
ZŁĄCZA		
KATEGORIA 6A		
FTP		
209501	Moduł Keystone RJ45 FTP kat. 6A Żeński. Montaż typu Grip, z uchwytem na szynę DIN	20
209923	Złącze Danych RJ45 FTP Kat 6A Żeńskie typu Grip, Pudetko plastikowe	10
209924	Złącze Danych RJ45 FTP Kat 6A Męskie. Montaż typu Grip, z Niebieską Tuleją Ochronną	25
209929	Złącze Danych RJ45 FTP Kat 6A Żeńskie typu Grip, Extra Small, kompatybilne z gniazdem Keystone	10/100
UTP		
209921	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6A Żeńskie. Nakrętka motylkowa biała Pudetko plastikowe	10
209922	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6A Męskie, Pudetko plastikowe	50
209925	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6A Żeńskie. Nakrętka motylkowa, Czarny. Pudetko plastikowe	10
209926	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6A Żeńskie 90°/180°, Białą, Pudetko plastikowe	15
KATEGORIA 6		
FTP		
209903	Złącze Danych RJ45 FTP Kat 6 Żeńskie, Pudetko plastikowe	10
209904	Złącze Danych RJ45 FTP Kat 6 Męskie, Pudetko plastikowe	100
UTP		
209901	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6 Żeńskie 90°/180°, Białą, Pudetko plastikowe	15
209902	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6 Męskie, Pudetko plastikowe	100
209905	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6 Żeńskie. Nakrętka motylkowa biała, Pudetko plastikowe	20
209906	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6 Męskie Pass-Through, Pudetko plastikowe	100
209907	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6 Żeńskie 90°/180°, Czarny, Pudetko plastikowe	15
209961	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6 Męskie z Tuleją Ochronną Białą, Pudetko plastikowe	25
209962	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6 Męskie z Tuleją Ochronną Szarą, Pudetko plastikowe	25
209965	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6 Męskie Pass-Through z Tuleją Ochronną Białą, Pudetko plastikowe	25
209966	Złącze Danych RJ45 UTP Kat 6 Męskie Pass-Through z Tuleją Ochronną Szarą, Pudetko plastikowe	25
ZESTAWY		
209401	Zestaw – Walizka transportowa z: 50xZłączy RJ45 UTP Kat 6 męskie (nr kat. 209902), 15xRJ45 UTP Kat 6 żeńskie (nr kat. 209901), 1xZaciskarka do Złączy (nr kat. 209801) i 10xOpaska na Rzep (nr kat. 200102)	1
209402	Zestaw- Zawartość walizki: 150xZłącze RJ45 UTP Cat 6 Męskie Przelotowe (nr kat. 209906) z Tuleją Ochronną Białą, 1xZaciskarka do Złączy Przelotowych (nr kat. 209802) i 10xOpaska na Rzep (nr kat. 200102)	1



▲ 209501



▼ 209401



▼ 209402

Televes



▲ 209903 / 209923 / 209929



▲ 209901 / 209907 / 209926



▲ 209924



▲ 209922



▲ 209906



▲ 209904



▲ 209902



▲ 209961



▲ 209962

DATAKOM SKRĘTKI MIEDZIANE

Nr Kat.	Opis		
NARZĘDZIA I AKCESORIA			
NARZĘDZIA			
Do kabli			
2145	Stripper Profesjonalny do Kabli Koncentrycznego i Kabli Danych		10
2162	Stripper do Kabli Koncentrycznego i Kabli Danych (w woreczku B2)		1
2174	Profesjonalne Narzędzie do Montażu Kabli Transmisji Danych		1/20
2325	Okrągły ściągacz izolacji do Kabli Koncentrycznych, Kabli Wielowłóknowych i Kabli Danych		1
Do złącz			
209801	Zaciskarka do Złączy Męskich RJ45/RJ11/RJ12 i 4P4C/4P2C		1
209802	Zaciskarka z Automatycznym Cięciem do Złączy Męskich RJ45 Przelotowych i Nieprzelotowych		1
209811	Narzędzie do Zakańczania Złączy RJ45 Żeńskie		1
AKCESORIA			
200101	Taśma Rzepowa na Kable 8m, Szerokość: 20mm, Czarna (2 szt.)	●	1
200102	Opaska Rzepowa na Kable, Szerokość: 15mm, Czarna (10 szt.)	●	1
DYSTRYBUCJA DANYCH			
SKRZYNKI MIESZKANIOWE			
546501	Multiplekser Pasywny RJ45 Kat 6 1 Męski - 9 Żeńskich, z Patchcordem LSFH 0,3m		1
PUSZKA			
209530	Maskownica Biała do 1xRJ45/Telef. 45x45mm		25
209531	Maskownica Biała do 2xRJ45/Telef. 45x45mm		25
209910	Puszka Końcowa 1 złącze „RJ45” Kat 6 UTP Żeńskie		5
209911	Puszka Końcowa na 1 złącze RJ45 lub Moduł Keystone do światłowodowych		5



▲ 2145



▲ 2162



▲ 2174



▲ 2325



▲ 209801



▲ 209802



▲ 209811



▲ 209910



▲ 546501



▲ 209531



▲ 200101



▲ 200102

Nr Kat.	Opis	
UCHWYTY RACK 10"		
SZAFY RACK		
533104	Szafa Rack 10" 6U (+2U dodatkowe). Drzwi ze Szkła Hartowanego oraz Drzwi Boczne Zawiera 1 Tackę oraz 1 Panel do 12 Złączy RJ45. Wymiary: 350x371x300mm. Naścienny/Stojący	1
546601	Szafa Rack 10" 7U. Drzwi Stalowe, Górne i Dolne Otwory z Pokrywami. Zawiera 2 Panele do 24 Złączy RJ45 Każdy. Wymiary: 300x340x265mm. Naścienny/Stojący	1
PANELE		
533192	Panel do Rack'a 10" 1U, Do 12 Złączy RJ45. Zgodność z UTP	1
ZASILANIE		
★ 533007	Listwa zasilająca Panel do Rack'a 10" 1U, 4 Gniazd Schuko 16A z wskaźnikiem LED	1

Nr Kat.	Opis	
RAMKI DO SZAFY TYPU RACK		
533101	Ramka do Szafy typu Rack od 10" do 19" 8U. Montaż na ścianie lub Płycie Perforowanej	1

Nr Kat.	Opis	
UCHWYTY RACK 19"		
SZAFY RACK		
600x450mm		
533105	Szafa Rack 19" 6U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x370x450mm. Naścienny/Stojący (Zdemontowany)	1
533106	Szafa Rack 19" 6U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x370x450mm. Naścienny/Stojący	1
533107	Szafa Rack 19" 8U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x460x450mm. Naścienny/Stojący (Zdemontowany)	1
533108	Szafa Rack 19" 8U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x460x450mm. Naścienny/Stojący	1
533112	Szafa Rack 19" 13U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x682x450mm. Naścienny/Stojący (Zdemontowany)	1
533113	Szafa Rack 19" 13U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x682x450mm. Naścienny/Stojący	1
533114	Szafa Rack 19" 15U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x771x450mm. Naścienny/Stojący (Zdemontowany)	1
533115	Szafa Rack 19" 15U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x771x450mm. Naścienny/Stojący	1
600x600mm		
★ 533111	Szafa Rack 19" 15U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x771x600mm. Naścienny/Stojący (Zdemontowany)	1
533116	Szafa Rack 19" 15U (+2U dodatkowe). Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x771x600mm. Naścienny/Stojący	1
533118	Szafa Rack 19" 18U. Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła oraz Boczne i Tylne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x942x600mm. Stojący	1
533122	Szafa Rack 19" 22U. Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła oraz Boczne i Tylne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x1120x600mm. Stojący	1
533127	Szafa Rack 19" 27U. Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła oraz Boczne i Tylne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x1342x600mm. Stojący	1
533132	Szafa Rack 19" 32U. Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła oraz Boczne i Tylne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x1564x600mm. Stojący	1
533137	Szafa Rack 19" 37U. Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła oraz Boczne i Tylne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x1787x600mm. Stojący	1
600x800mm		
533142	Szafa Rack 19" 42U. Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła oraz Boczne i Tylne Drzwi ze Stali Wymiary: 600x2010x800mm. Stojący	1



▲ 533105/06



▲ 533112/13



▲ 533118



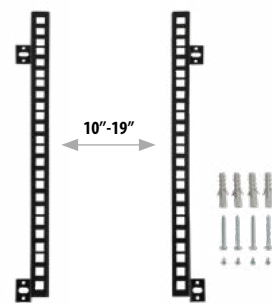
▲ 533127



▲ 546601



▲ 533104



▲ 533101

Nr Kat. Opis

UCHWYTY RACK 19"

SZAFY RACK

800x800mm

533128	Szafa Rack 19" 27U. Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła, Tylne Drzwi z Perforacją i Boczne Drzwi ze Stali Wymiary: 800x1303x800mm. Stojący	1
533144	Szafa Rack 19" 42U. Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła oraz Boczne i Tylne Drzwi ze Stali Wymiary: 800x2010x800mm. Stojący	1
533145	Szafa Rack 19" 42U. Drzwi Perforowane (Podwójne z Przodu, Pojedyncze z Tytu) i Boczne Stalowe Wymiary: 800x2010x800mm. Stojący	1

800x1000mm

533146	Szafa Rack 19" 42U. Drzwi Perforowane (Podwójne z Przodu, Pojedyncze z Tytu) i Boczne Stalowe Wymiary: 800x2010x1000mm. Stojący	1
533147	Szafa Rack 19" 42U. Przednie Drzwi z Hartowanego Szkła oraz Boczne i Tylne Drzwi ze Stali Wymiary: 800x2010x1000mm. Stojący	1



▲ 533146

NR KAT.	WYMIARY (mm)	LICZBA (U)	MONTAŻ	Maks. ŁADOWNOŚĆ (kg)	DOSTAWA	RODZAJE DRZWI	RODZAJ ZAMKA	KOMPATYBILNY Z			
								WENTYLATOR	KÓŁKA	COKÓŁ	ORGANIZATOR KABLI
533105	600x450	6 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zdemontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533106	600x450	6 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533107	600x450	8 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zdemontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533108	600x450	8 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533112	600x450	13 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zdemontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533113	600x450	13 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533114	600x450	15 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zdemontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533115	600x450	15 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533111	600x600	15 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zdemontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533116	600x600	15 + 2	Ścienny / Podłogowy	60	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki: Stal	Podstawowy (Przedni)	533174	-	-	Pozioma
533118	600x600	18	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i Tylne: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533175	533171	-	Pozioma
533122	600x600	22	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i Tylne: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533175	533171	-	Pozioma
533127	600x600	27	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i Tylne: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533175	533171	-	Pozioma
533132	600x600	32	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i Tylne: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533175	533171	-	Pozioma
533137	600x600	37	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i Tylne: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533175	533171	-	Pozioma
533139	600x800	37	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i Tylne: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533176	533171	-	Pozioma
533142	600x800	42	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i Tylne: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533176	533171	-	Pozioma
533128	800x800	27	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i perforowany tył: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533176	533171	533401	Pozioma Pionowa 533166
533144	800x800	42	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i Tylne: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533176	533171	533401	Pozioma Pionowa 533167
533145	800x800	42	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Perforowany Przedni (podwójny) i Tylne: Stal Boki: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533176	533171	533401	Pozioma Pionowa 533167
533146	800x1000	42	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Perforowany Przedni (podwójny) i Tylne: Stal Boki: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533176	533171	533402	Pozioma Pionowa 533167
533147	800x1000	42	Podłogowy	1.000	Zmontowane	Przedni: Szkło hartowane Boki i Tylne: Stal	Profesjonalny, (Przedni i Tylne)	533176	533171	533402	Pozioma Pionowa 533167

Oznaczenie CE | Poziom IP 20 | RAL 9004

Nogi dołączone wyłącznie do stojaków montowanych na podłodze

Nr Kat.	Opis	
UCHWYTY RACK 19"		
PANELE		
Panele do organizacji		
533158	Panel organizacyjny do poziomego prowadzenia kabli do Rack'a 19" 1U, 5 Prowadnic z 80mm	1
533159	Panel organizacyjny do poziomego prowadzenia kabli do Rack'a 19" 1U, 1 Otwór z listwą szczotkową	1
533160	Panel organizacyjny do poziomego prowadzenia kabli do Rack'a 19" 1U, Pokrywa czotowa	1
533166	Pionowy organizator kabli do Rack 19" 27U i szerokości 800 mm, 6 Prowadnic Wymiary: 94x1170x70mm	1
533167	Pionowy organizator kabli do Rack 19" 42U i szerokości 800 mm, 9 Prowadnic Wymiary: 95x1840x70mm	1
533186	Panel z szyną DIN do Rack'a 19" 3RU, 24 Bieguny	1
Puste panele		
533161	Zaślepka do Rack'a 19" 1U	1
533162	Zaślepka do Rack'a 19" 2U	1
Do Koncentrycznego		
533150	Panel do Rack'a 19" 1U, Do 24 Złączy „F”	1
533153	Panel do Rack'a 19" 1U, Do 2x7 Złączy „F” (pasuje do modułów T.OX)	1
533230	Panel do Rack'a 19" 1U, Do 26 Złączy „F”	1
Do Pary Miedzianej		
533151	Panel do Rack'a 19" 1U, Do 24 Złączy RJ45. Zgodność z UTP	1
533180	Panel Krosowy do Rack'a 19" 1U, Z 24 Złączami RJ45 Kat 6 UTP	1
533181	Panel Krosowy do Rack'a 19" 1U, Z 24 Złączami RJ45 Kat 6A FTP	1
533187	Panel do Rack'a 19" 1U, Do 24 Keystone + uchwyt na kable. Zgodność z UTP/FTP	1
★ 533188	Panel do Rack'a 19" 1U, zawiera 24 Złączami RJ45 Kat 6A FTP (do montażu panelowego)	1
Dla Techniki Światłowodowej		
533183	Panel do Rack'a 19" 1U, Do 24 Złączy „SC” Duplex lub „LC” Quad	1



▲ 533158



▲ 533159



▲ 533160



▲ 533166

▲ 533167



▲ 533186



▲ 533162



▲ 533230



▲ 533153



▲ 533151



▲ 533183



▲ 533188



▲ 533180



▲ 533181



▲ 533187

Nr Kat.	Opis	
UCHWYTY RACK 19"		
TACKI		
533168	Tacka przesuwna do Rack'a 19" 1U, kompatybilność z szafami o głębokości 450/600mm. Długość przesuwu: 225mm. (Głębokość: 350mm)	1
533169	Tacka przesuwna do Rack'a 19" 1U, kompatybilność z szafami o głębokości 800/1000mm. Długość przesuwu: 390mm. (Głębokość: 550mm)	1
533185	Tacka stała do Rack'a 19" 2U (Głębokość 350mm)	1
TACKI O.F.		
Ze złączami SC		
★ 533193	Tacka do Rack'a 19" 2U, Wstępnie Zmontowana z 48 Pigtail i 48 Adaptery "SC/APC" Simplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533211	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z Optycznym Splitterem 2:32D „SC/APC” z Redundantnym Wejściem Jednomodowy (SM) (Głębokość 226 mm)	1
★ 533250	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 12 Adaptery „SC/APC” Simplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533251	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 24 Adaptery „SC/APC” Simplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533252	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 24 Pigtail i 24 Adaptery „SC/APC” Simplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533260	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 12 Adaptery „SC/APC” Duplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533261	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 24 Adaptery „SC/APC” Duplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533262	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 48 Pigtail i 24 Adaptery „SC/APC” Duplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
Ze złączami LC		
★ 533212	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z Optycznym Splitterem 2:32D „LC/APC” z Redundantnym Wejściem Jednomodowy (SM) (Głębokość 226 mm)	1
★ 533263	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 12 Adaptery „LC/APC” Duplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533265	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 48 Pigtail i 24 Adaptery „LC/APC” Duplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533266	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 12 Adaptery „LC/UPC” Duplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533268	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 48 Pigtail i 24 Adaptery „LC/UPC” Duplex Jednomodowy (SM) (Głębokość 226mm)	1
★ 533272	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 48 Pigtail i 24 Adaptery „LC/PC” Duplex Wielomodowy (MM) OM3 (Głębokość 226mm)	1
★ 533275	Tacka do Rack'a 19" 1U, Wstępnie Zmontowana z 48 Pigtail i 24 Adaptery „LC/PC” Duplex Wielomodowy (MM) OM4 (Głębokość 226mm)	1
Z organizerem O.F.		
533152	Tacka do Rack'a 19" 1U, Do 24 Złączy „SC” Simplex lub „LC” Duplex (Głębokość 226mm)	1
533157	Tacka do Rack'a 19" 2U, Do 48 Złączy „SC” Simplex lub „LC” Duplex (Głębokość 226mm)	1
533182	Tacka do Rack'a 19" 1U, Do 24 Złączy „SC” Duplex lub „LC” Quad (Głębokość 226mm)	1
Bez akcesoriów		
★ 533189	Tacka do Rack'a 19" 1U, Do 34 Złączy „SC” Simplex lub „LC” Duplex (Głębokość 226mm)	1
533201	LGX Tacka do Rack'a 19" 1U, do 3 modułów LGX (Głębokość 226mm)	1



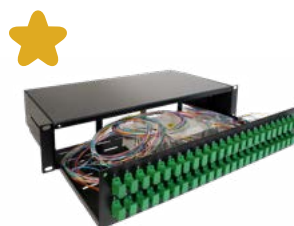
▲ 533152



▲ 533157



▲ 533189



▲ 533193



▲ 533260



▲ 533263



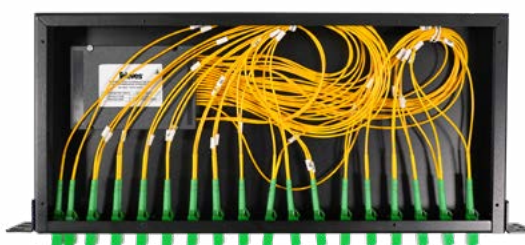
▲ 533185



▲ 533168



▲ 533169



▲ 533212





Nr Kat.	Opis	
UCHWYTY RACK 19"		
WENTYLACJA		
533005	Termostat z styk NO 0...60°C do Rack'a 19"	1
533174	Wentylator Sufitowy do Rack'a 19", 195m3/h	1
533175	Panel z 2 Wentylatorami Sufitowymi do Rack'a 19", głębokość 600mm, 390m3/h	1
533176	Panel z 4 Wentylatorami Sufitowymi do Rack'a 19", głębokość 800mm lub 1000mm, 780m3/h	1
ZASILANIE		
533001	Listwa zasilająca Panel do Rack'a 19" 1U, 8 Gniazd Schuko 16A z wyłącznikiem ON/OFF	1
533002	Listwa zasilająca do Rack'a 19" 1U, 6 gniazd schuko z wyłącznikiem magnetotermicznym	1
533003	Listwa zasilająca Panel do Rack'a 19" 1U, 8 Gniazd IEC C13 16A z wyłącznikiem ON/OFF	1
533010	SZB/UPS 1700VA/1040W 8 Wyjść IEC C13	1
533011	Uchwyt UPS do szafy typu rack 19" nr kat. 533010	1
AKCESORIA		
533170	Zestaw śrub do Rack'a 19": Śrubka z nakrętką i podkładką (50 szt). Pudełko plastikowe	1
533171	Zestaw do Rack'a 19": 4 Kółka i Śruby. Kółka kompatybilne z Szafami typu Rack 18U lub większymi	1
533172	Gumowy kapturek do tacki - „SC” Simplex lub „LC” Duplex	24
533173	Zamek drzwi bocznych do Rack'a 19", z 2 kluczami	1
533177	Zestaw dodatkowych 2 kluczy do przednich drzwi szafy typu Rack 19" (kompatybilny z szafą montowaną na ścianie/podłodze)	1
533178	Zestaw dodatkowych 2 kluczy do przednich drzwi szafy typu Rack 19" (kompatybilny z szafą montowaną na podłodze)	1
★ 533179	Korek plastikowy do tacki - „SC” Duplex i „LC” Quad	24
533401	Cokół do szafy Rack 19" 800x800mm	1
533402	Cokół do szafy Rack 19" 800x1000mm	1



▲ 533174



▲ 533175



▲ 533176



▲ 533173



▲ 533170



▲ 533171



▲ 533001



▲ 533401/02



▲ 533172



▲ 533179

Nr Kat.	Opis	
SZAFY DO STACJI CZŁOWYCH		
SZAFY		
5750	Szafka do Wzmacniaczy, Wymiary:440x440x140mm	1
5893	Szafa wewnętrzna z blokadą z płytą montażową, Wymiary: 300x400x200mm	1
589301	Szafa wewnętrzna z blokadą z płytą montażową, Wymiary: 400x400x200mm	1
589302	Szafa wewnętrzna z blokadą z płytą montażową, Wymiary: 400x600x200mm	1
589303	Szafa wewnętrzna z blokadą z płytą montażową, Wymiary: 600x600x200mm	1
589304	Szafa wewnętrzna z blokadą z płytą montażową, Wymiary: 600x800x200mm	1
PŁYTY PERFOROWANE		
5894	Płyta montażowa z otworami 300x400mm, Odległość od ściany 19mm	1/15
589401	Płyta montażowa z otworami 400x400mm, Odległość od ściany 19mm	1/15
589402	Płyta montażowa z otworami 400x600mm, Odległość od ściany 19mm	1/10

Nr Kat.	Opis	
SZAFY BUDYNKOWE		
SZAFKI BUDYNKOWE DO ŚWIATŁOWODÓW		
231301	Szafa Piętrowa do O.F. Wewnętrzna (12 lub 16 Włókien)	1
231302	Szafa Piętrowa do O.F. Wewnętrzna (Do 48 Włókien)	1
231303	Szafa Rozdzielcza Podstawowa do O.F., Wewnętrzna i Zewnętrzna (Do 24 włókien)	1
231305	Ramka przedłużająca do Ultrakompaktowej Szafy Piętrowej (+12 włókien)	1
★ 231306	Szafa Piętrowa do O.F. Wewnętrzna (Do 16 Włókien)	1
231310	Szafa wewnętrzna piętrowa lub końcowa do 8 włókien światłowodowych	1
233002	Szafa Budynkowa do O.F. Wewnętrzna (Do 48 Złączy „SC” Simplex lub „LC” Duplex)	1
233003	Szafa Budynkowa do Rozbudowy do O.F. Wewnętrzna (Do 48 Złączy „SC” Simplex lub „LC” Duplex), Stali	1
233004	Szafa Budynkowa do Rozbudowy do O.F. Wewnętrzna (Do 48 Złączy „SC” Simplex lub „LC” Duplex), ABS	1
233102	Szafa Budynkowa do O.F. Wewnętrzna, Montaż na szynie DIN (Do 12 Włókien i 8 Złączy „SC” Simplex lub 6 „LC” Duplex)	1
SZAFKI BUDYNKOWE SIECIOWE		
546610	Panel Budynkowy Otwarty do Konc./O.F./Danych (Do 24 połączeń)	1
546701	Skrzynka mieszkaniowa Coax./Światł/Eth. z dwoma gniazdami elektrycznymi i wyjmowaną ramką	1
546702	Skrzynka mieszkaniowa Coax./Światł/Eth. z dwoma gniazdami elektrycznymi	1
546801	Szafa wewnętrzna piętrowa do kabli koncentrycznych, danych, telefonicznych i światłowodów (450x450x150)	1
AKCESORIA		
233013	Organizer O.F. do 24 włókien do szafki budynkowe [Zgodność z nr kat. 233003]	1
233230	Moduł Keystone do Adapterów O.F. „SC” Simplex lub „LC” Duplex Żeńskie, Pudetko plastikowe	25/250
233231	Gniazdo O.F.: Moduł Keystone + Adapterem „SC/APC” Żeńskie z wewnętrzną przestoną, Pudetko plastikowe	20/200
546620	Uchwyt Adaptera „F” Żeńskie - „F” Żeńskie, do Konc. (nr kat. 546610)	10

DYSTRYBUCJA HDMI®

Nr Kat.	Opis		
KABLE			
494501	Przewód HDMI® o dużej szybkości transmisji z Ethernetem Męski-Męski 1,5m Czarny (Blister T1)	●	1/8
494502	Przewód HDMI® o dużej szybkości transmisji z Ethernetem Męski-Męski 3m Czarny (Blister T2)	●	1/10
494503	Przewód HDMI® o dużej szybkości transmisji z Ethernetem Męski-Męski 5m Czarny (Blister T2)	●	1/10
494505	Przewód HDMI® o dużej szybkości transmisji z Ethernetem Męski-Męski 1,5m Czarny (Woreczek)	●	1/100



▲ 494501



▲ 5893



▲ 231303

▲ 231306



▲ 233003



▲ 233004



▲ 233102



▲ 546801



DATAKOM SIECI

Nr Kat.	Opis	
ELEKTRONIKA SIECI		
ROUTERY		
769110	Zarządzanie siecią: Router i Firewall, 4x Gb Ethernet	1
769114	Zarządzanie siecią: Router i Firewall, 4x 2,5Gb Ethernet	1
769115	Zarządzanie siecią: Router i Firewall, 6x Gb Ethernet + 2x SFP+	1
769122	Router 16x Gb Ethernet + 2x SFP+, Instalacja w Rack'u 19", 1U	1
SWITCHE		
Zarządzalne		
768150	Ethernet Switch L2+ Przemysłowy: 8x Gb Ethernet (PoE+, 240W) + 2x SFP (1 Gbps), -40...+75°C (bez zasilacza)	1
769140	Ethernet Switch L2+: 8x Gb Ethernet (PoE+, 130W) + 2x SFP (1 Gbps)	1
769141	Ethernet Switch L2+: 24x Gb Ethernet (PoE+, 370W) + 4x Combo Gb Ethernet/SFP	1
769144	Ethernet Switch L2+: 24x Gb Ethernet + 4x SFP (1 Gbps)	1
769145	Ethernet Switch L2+: 48x Gb Ethernet + 6x SFP+ (10 Gbps)	1
769146	Ethernet Switch L2+: 48x Gb Ethernet (PoE+, 370W) + 6x SFP+ (10 Gbps)	1
769147	Ethernet Switch L2+: 8x Gb Ethernet + 2x SFP (1 Gbps)	1
769148	Ethernet Switch L3: 48x Gb Ethernet + 6x SFP+ (10 Gbps)	1
769149	Ethernet Switch L3: 8x Gb Ethernet + 24x SFP (1 Gbps) + 6x SFP+ (10 Gbps)	1
769151	Ethernet Switch L2+: 24x Gb Ethernet (PoE+, 370W) + 4x SFP+ (10 Gbps)	1
769152	Ethernet Switch L2+: 8x Combo Gb Ethernet/SFP + 16x SFP (1 Gbps) + 4x SFP+ (10 Gbps)	1
769153	Ethernet Switch L3: 48x SFP+ (10 Gbps) + 2x QSFP+ (40 Gbps) + 4x QSFP28 (100 Gbps)	1
Niezarządzalne		
768110	Ethernet Switch L2, Niezarządzalny: 5x 10/100/1000 Mbps	1
768111	Ethernet Switch L2, Niezarządzalny: 8x 10/100/1000 Mbps	1
768112	Ethernet Switch L2, Niezarządzalny: 8x Gb Ethernet (Long range PoE+, 110W) + 2x Gb Ethernet	1
768115	Ethernet Switch L2, Niezarządzalny: 24x Gb Ethernet + 2x SFP (1 Gbps)	1
768116	Ethernet Switch L2, Niezarządzalny: 24x Gb Ethernet (PoE+, 370W) + 2x SFP (1 Gbps)	1
768121	Ethernet Switch L2 Przemysłowy, Niezarządzalny: 8x 10/100/1000 Mbps, -40...+75°C (bez zasilacza)	1
TRANSCIEIVERY SFP		
769150	Moduł SFP 1GbE, 2 MMF „LC/PC” 850nm 550m	1
769210	Moduł SFP 1GbE, 2 SMF „LC/UPC” 1310nm 10km	1
769212	Zestaw: 2 Modułów SFP 1GbE, 1 SMF „LC/UPC” 1310+1490nm 10km	1
769214	Moduł SFP+ 10GbE, 2 SMF „LC/UPC” 1310nm 10km	1
769412	Moduł SFP+ 10GbE do OLT512 (nr kat. 769401), 2 SMF „LC/UPC” 1310nm 10km	1
ADAPTER ETHERNET (MEDIA CONVERTER)		
769215	Konwerter mediów RJ45-SFP, jednomodowy (SM)/wielomodowy (MM), Kompatybilne z SFP nr kat. 769210 lub 769212	1

Nr Kat.	Opis	
BEZPRZEWODOWE PUNKTY DOSTĘPU		
SERIA WAVEDATA		
Punkty dostępu WaveData		
769001	Wewnętrzny zarządzany bezprzewodowy punkt dostępowy WaveData: 1x Ethernet WAN (PoE), 1x Ethernet LAN, 1x USB 3.0, WLAN b/g/n/ac (Opcja Low Power WiFi)	1
769002	Wewnętrzny zarządzany bezprzewodowy punkt dostępowy WaveData: 1x F.O. SFP, 1x Ethernet LAN, 1x USB 3.0, WLAN b/g/n/ac (Opcja Low Power WiFi)	1
769011	Zarządzalny zewnętrzny bezprzewodowy punkt dostępowy WaveData: 1x Ethernet WAN (PoE), 1x Ethernet LAN, 1x USB 3.0, WLAN b/g/n/ac	1
Zarządzanie		
769030	Urządzenie WaveBox: Zarządzanie Sieciami WaveData	1

Televes



▲ 769114



▲ 769115



▲ 769146



▲ 769151



▲ 769152



▲ 769153



▲ 768110



▲ 768111



▲ 769011



▲ 769001



▲ 769215



▲ 769212

Nr Kat.	Opis	
MIERNIKI		
H30CRYSTAL		
Mierniki		
593601	H30Crystal: DVB-S/S2 + DVB-T, O.F. (w zestawie Opaska na Smartfon)	1
593602	H30Crystal: DVB-S/S2 + DVB-T/T2, O.F. (w zestawie Opaska na Smartfon)	1
593603	H30Crystal: DVB-S/S2 + DVB-C, O.F. (w zestawie Opaska na Smartfon)	1
593604	H30Crystal: DVB-S/S2 + DVB-T/T2 + DVB-C, O.F. (w zestawie Opaska na Smartfon)	1
593605	H30Crystal FULL: Full DVB [-S/S2 + -T/T2 + -C], O.F. + Opcja IPTV + Opcja WiFi 2,4/5 GHz + Przedłużacz Koncentryczny + Walizka + Pokrowiec (w zestawie Opaska na Smartfon)	1
593621	H30Crystal: DVB-S/S2 + DVB-T, O.F. Selektywny (w zestawie Opaska na Smartfon)	1
593622	H30Crystal: DVB-S/S2 + DVB-T/T2, O.F. Selektywny (w zestawie Opaska na Smartfon)	1
593624	H30Crystal: DVB-S/S2 + DVB-T/T2 + DVB-C, O.F. Selektywny (w zestawie Opaska na Smartfon)	1
593625	H30Crystal FULL: Full DVB [-S/S2 + -T/T2 + -C], O.F. Selektywny + Opcja IPTV + Opcja WiFi 2,4/5 GHz + Przedłużacz Koncentryczny + Walizka + Pokrowiec (w zestawie Opaska na Smartfon)	1
Opcje		
5909	Kalibracja miernika (z Certyfikatem)	1
593231	Opcja DVB-T	1
593232	Opcja DVB-T2 (Wymagana opcja DVB-T)	1
593233	Opcja DVB-C	1
593234	Opcja dCSS	1
593235	Opcja Rozszerzenie Zakresu Poziomu Wejścia Naziemnego 120dBμV	1
593236	Opcja Wizualizacja A/V Analogowe (w zestawie Adapter i Pokrowiec)	1
593250	Opcja Analizator WiFi (2,4/5GHz)	1
593251	Opcja Analizator IPTV	1
Akcesoria		
593201	Pokrowiec	1
593202	Wymienna bateria	1
593203	Zasilacz 12V-3A, z wtyczkami EU, UK, US i AU	1
593205	Ochrona Złącza	1
593239	Walizka	1
MOSAIQ6		
Mierniki		
596101	MOSAIQ6: DVB-T/T2 + DVB-S/S2/SX + DVB-C, CI, O.F. (Torba Transportowa)	1
596102	MOSAIQ6: DVB-T/T2 + DVB-S/S2/SX + DVB-C, CI, O.F. (Walizka)	1
596105	MOSAIQ6 Advance: DVB-T/T2/S/S2/SX/C, CI, O.F., Analizator WiFi, Pomiary Analogowe, DAB/DAB+ (Torba Transportowa)	1
596111	MOSAIQ6: DVB-T/T2 + DVB-S/S2/SX + DVB-C, CI, O.F. Selektywny (Torba Transportowa)	1
596112	MOSAIQ6: DVB-T/T2 + DVB-S/S2/SX + DVB-C, CI, O.F. Selektywny (Walizka)	1
596115	MOSAIQ6 Advance: DVB-T/T2/S/S2/SX/C, CI, O.F. Selektywny, Analizator WiFi, Pomiary Analogowe, DAB/DAB+ (Torba Transportowa)	1
Opcje		
5909	Kalibracja miernika (z Certyfikatem)	1
596201	Opcja GPS do Analizy Zasięgu (Drive Test)	1
596202	Opcja Analizator WiFi (2,4/5GHz)	1
596203	Opcja Pomiary Analogowe	1
596204	Opcja DAB/DAB+	1
Akcesoria		
596210	Bateria Wymienna (do wymiany podczas prac instalatorskich z niezależnym ładowaniem)	1
596211	Torba Transportowa	1
596212	Adapter „N” Męskie - „F” Żeńskie	1
596213	Ochroniacz Ekranu	1
596214	Walizka	1
999801	Zestaw: 4x Patch Cords O.F. Jednomodowy	1

H30 CRYSTAL
FULL VERSION



▲ 593605



▲ 593239



▲ 596105



▲ 596214

Nr Kat.	Opis	
OTDR		
METR		
598001	Reflektometr OTDR Basic do Pomiaru Łączy Światłowodowych Jednomodowych (SM) 1310-1550nm	1
AKCESORIA		
230990	Opancerzony światłowód startowy Wielomodowego OM2 „SC/PC-LC/PC” 150m	1
230991	Opancerzony światłowód startowy Wielomodowego OM2 „SC/PC-SC/PC” 150m	1
236190	Opancerzony światłowód startowy Jednomodowego „SC/APC-SC/UPC” 150m	1
236191	Opancerzony światłowód startowy Jednomodowego „SC/APC-SC/APC” 150m	1
236192	Opancerzony światłowód startowy Jednomodowego „SC/UPC-LC/APC” 150m	1
236193	Opancerzony światłowód startowy Jednomodowego „SC/APC-LC/APC” 150m	1
GENERATORY ŚWIATŁA		
2340	OPS3L Potrójny Generator Światła (1310, 1490 i 1550nm)	1
★ 234010	Opcja jednoczesnego generowania 3 lambd dla OPS3L Potrójny Generator Światła	1
TESTERZY		
236780	Mini tester do Światłowodów (OPM i VFL) oraz do Kabla do Transmisji Danych RJ45 UTP	1



▲ 598001



▲ 236190



▲ 2340

▲ 234010



▲ 236780



TELEVES POLSKA Sp. z o.o.

ul. Jana Długosza 48,
51-162 Wrocław

📍 51° 7' 59.8224"N, 17° 3' 42.8256"E

T. (+48) 71 7901 115

televes.polska@televes.com



www.televes.com