

# Unipatch® Technika połączeniowa - kat. 6

## Panel krosowy FTP CS 24/8 de-embedded, 1HE, 19"



Unipatch FTP - Panel krosowy CS24/8



## Informacje o produkcie:

- Zastosowanie**  
 Do przenoszenia analogowych i cyfrowych sygnałów mowy obrazu i danych. Spełnia najwyższe wymagania klasy E według EN 50173 i ISO/IEC 11801. W akcesoriach znajdują się uchwyty pomocnicze przeznaczone dla paneli, które ułatwiają rozszycie par na panelu i następnie panel montujemy w szafie.
- Budowa**  
**Obudowa:** Metalowa, RAL 7032; Pokrywa z dwoma szybkimi zamknięciami  
**Płytko drukowana:** Z trzema zestawami bloków połączeniowych LSA po 8 w każdym i wyposażony w moduły 8 x RJ45.  
**Połączenie z ekranem:** 360° kontakt ekranu  
**Mocowanie przewodu:** za pomocą opaski
- System połączeniowy**  
 Kabel LSA plus - zaciski  
 Gniazdo: Wtyk RJ45 ekranowany (EN 60603-7)
- Normy**  
 ISO/IEC 11801, EN 50173
- Właściwości techniczne**  
 250 MHz na wszystkich parach 1-2, 4-5, 3-6, 7-8
- Właściwości ogólne**  
 EMV - ekran  
 Kategoria/Klasa Kat. 6, Klasa E

Numer	Opis	Kategoria
1 415 020	CS 24/8 Patch Panel de-embedded	6