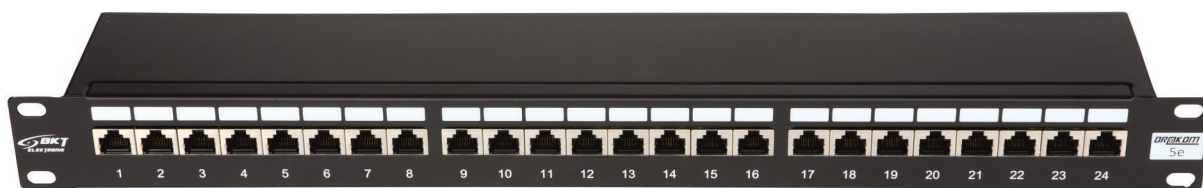


Karta Katalogowa

Panel krosowy 19" BKT 24 x RJ45

Nr karty: KK_11301111.2_01.18

Panele krosowe służą do zakończenia kabli skrętkowych prowadzonych w okablowaniu poziomym i pionowym oraz stanowią punkt podłączenia sprzętu aktywnego pracującego w sieci. Elementy charakteryzują się wysoką jakością parametrów transmisyjnych i mechanicznych.



Charakterystyka produktu

- Panel krosowy wykonany w standardzie 19" o wysokości 1U
- Zintegrowana półka kablowa umożliwiająca przymocowanie kabli za pomocą opasek zaciskowych
- 24 ekranowane porty RJ45
- Złącze szczelinowe typu IDC dla kabli o wielkości żyły 22÷26 AWG
- Kolorowe kodowanie złącza, zgodnie ze schematem rozszycia T568A/B
- Umocowanie żył w gnieździe złącza IDC za pomocą przyrządu montażowego LSA
- Zgodność z wymaganiami kompatybilności elektromagnetycznej EMC
- Przewód uziemiający
- Kolor czarny RAL 9005

Standardy

- PN-EN 50173-1
- EN 50173-1
- PN-EN 60603-7-3
- EN 60603-7-3
- ISO/IEC 11801
- IEC 60603-7-3
- ANSI/TIA-568-C.2
- RoHS 2011/65/EU



Wykonania / Warianty

Indeks	Opis
11301111.2	Panel krosowy 19" BKT, 24xRJ45, ekranowany, kat .5e, 1U, czarny