

## Karta Katalogowa

## Panel krosujący 10" BKT DRAKOM 12 x RJ45

KK\_11120341\_01.15

Panele krosujące 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 krosujący wykonany w standardzie 10" o wysokości 1U.
- Zintegrowana półka kablowa umożliwiająca przymocowanie kabli za pomocą opasek zaciskowych.
- 12 ekranowanych portów RJ45.
- Złącze szczelinowe typu IDC LSA dla kabli o AWG 22 – AWG 26.
- Kolorowe kodowanie złącza, zgodnie ze schematem rozszycia T568A i T568B.
- Przewód uziemiający.
- Kolor czarny RAL 9005.

## Standardy

- PN-EN 50173-1
- EN 50173-1
- ISO/IEC 11801
- ANSI/TIA-568-C.2
- IEC 60603-7-5
- EN 60603-7-5
- RoHS 2 2011/65/EU

Indeks: 11120341