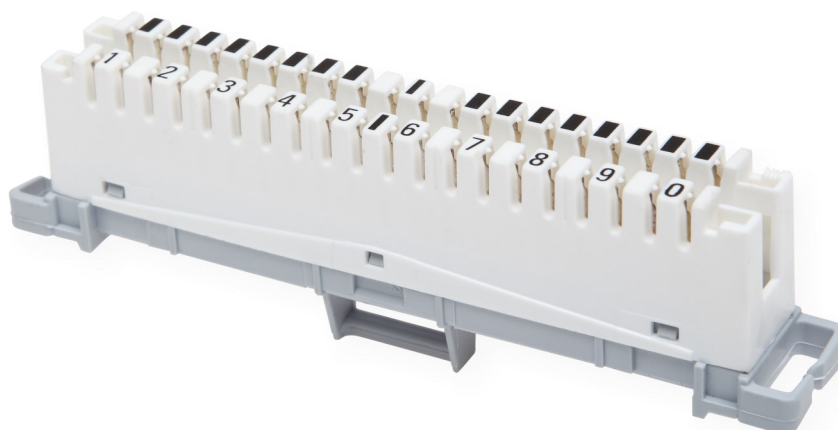


## Karta Katalogowa

Łączówka rozłączna BKT typu LSA, 10-parowa

Nr karty: KK\_11330868\_01.18

Łączówka przeznaczona do zakańczania kabli miedzianych wieloparowych. Umożliwia zakończenie do 10 par. Złącza toru transmisyjnego wykonane w standardzie LSA. Konstrukcja elementu przewodzącego umożliwia rozłączenie strony stacyjnej od liniowej. Elementy montażowe umożliwiają zabudowę łączówki na gnieźniku lub na prętach profilowych.



## Charakterystyka produktu

- Złącze szczelinowe IDC LSA
- Średnica pojedynczej żyły:  $0,4 \pm 0,7\text{mm}$
- Średnica pojedynczej żyły z izolacją:  $0,7 \pm 1,4\text{mm}$
- Rezystancja izolacji: minimum  $105\text{ m}\Omega$
- Rezystancja elementu połączeniowego: maximum  $7\text{m}\Omega$
- Rezystancja złącza: maximum  $3\text{m}\Omega$
- Odporność izolacji: minimum  $2\text{kV}$
- Materiał przewodzący: brąz fosforowy posrebrzany
- Materiał nieprzewodzący: PBT (politereftalan butylenu)
- Kolor: biały

## Standardy

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



## Wykonania / Warianty

Indeks	Opis
11330868	Łączówka rozłączna BKT typu LSA, 10-parowa, na gnieźniku