

GNIAZDO NAŚCIENNE IP20 2xRJ45 KAT.6A KOMPLETNE

NR KATALOGOWY: **KOMOS.00920**



DANE TECHNICZNE:

- ▶ **WYMIARY:**
80x80x42 mm
- ▶ **CHARAKTERYSTYKA ELEKTRYCZNA:**
Styk/Styk: 1000 VDC / 710 VAC
Styk/Masa: 1500 VDC / 1060 VAC
Rezystancja izolacji: > 500 MΩ
Rezystancja styku: < 20 mΩ
Sekwencja terminacji: zgodna z TIA/EIA-568 A
- ▶ **KLASYFIKACJA WARUNKÓW ŚRODOWISKOWYCH:**
Klasa klimatyczna 3 K 3 (od 5°C do +40°C)
Zgodnie z EN 60721-3-3:1995-09

BUDOWA:

Materiał obudowy gniazda: odlew cynkowy
Materiał obudowy puszk i pokrywy: ABS
Materiał styków gniazda: CuSn, warstwa 1,2 μm Ni + 1,2 μm Au
Zaciski: CuSn zgodne z EN 12166, warstwa 3-5 μm Sn 100 na 1-2 μm Ni
Cykle pracy: 750 cykli połączeniowych zgodnie z EN 60603-71, część A
Możliwość ponownego zaterminowania: > 10 razy
Podłączenie ekranu: poprzez pokrywę zamykającą
Rodzaj złączy IDC: kompatybilne z LSA plus®
Akceptowalny przekrój żyły: 0,4 - 0,64 mm (AWG 26-22)
Akceptowalny przekrój izolacji żyły: 0,7 - 1,4 mm

ZASTOSOWANIE:

Kompletne natynkowe gniazdo naścienne 2xRJ45 kat.6A dla aplikacji przewidzianych dla klasy E do 500 MHz zgodnie z ISO/IEC 11801 AMD 2 (2010-04).

