

GNIAZDO NAŚCIENNE IP67 2xRJ45 KAT.6A KOMPLETNE

NR KATALOGOWY: **KOMOS.00921**



DANE TECHNICZNE:

► **WYMIARY:**

103x154x69 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

BUDOWA:

Materiał obudowy: odlew aluminiowy

Materiał obudowy puszki 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

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 o podwyższonym stopniu szczelności do IP67 2xRJ45 kat.6A dla aplikacji przewidzianych dla klasy E do 500 MHz zgodnie z ISO/IEC 11801 AMD 2 (2010-04) do zastosowań przemysłowych i pracy w trudnych warunkach środowiskowych.

