

NewLine MMCpro 4P Buchse, 2.5 GHz

Beschreibung

Modulare, wiederbeschaltbare, geschirmte 4-paarige Multimedia Buchse für Kategorie 8.2, 2.0 GHz. Zur Übertragung von analogen und digitalen Sprach-, Bild- und Datensignalen bis 2.5 GHz.

Das einteilige Buchsenmodul wird sicher und schnell an das Installationskabel resp. an das Flexkabel montiert.

Technische Eigenschaften

Einsatz in Auslassdosen, Verteilerrahmen und Bodentanks. Vollgeschirmtes Einzelmodul, Anschluss an Datenkabel, je nach Kabelversion für Übertragungsraten bis 40 GbEthernet.

Konstruktion

Aufbau:	Vollmetallbuchse, Zinkdruckguss einteilig, vernickelt
Anschluss:	4-paarig / paargeschirmt
Kontakte:	Schneid-Klemmtechnik, CuBe ₂ , Oberfläche 0.76µ Gold, Gas dicht
Betriebsstrom:	2.0 A / Paar
Buchsen-Abmessung:	L/B/H 36 x 16 x 14 mm
EMV-Eigenschaften:	Hervorragende EMV-Werte (>85 dB) dank großflächigem 360° Grad Schirmanschluss. Besser als EN 55022 > Klasse B, EN 50081 und EN 50082-1. Zusätzlich 2x Erdungsmöglichkeit über Faston 2.8 mm Flachstecker.
Einhaltung der Normen:	Besser als ISO/IEC 61076-3-104
Nachweis:	Übertragungsstrecke (Channel) nach ISO/IEC DTR 11801-99-1, N2238 CLASS II (2013-12), PoE und PoE+ gemäss IEEE802.3af, sowie IEEE802.3at.

Anschluss an Kabeltyp

Massivleiter: AWG23-AWG22

Kabel-Aussendurchmesser: 8 – 9 mm

Weitere Informationen

Kompakteste Buchse für optimierten Einbau in Anschlussdosen
Einteiliges, wiederbeschaltbares Design
Anschlusstechnik für schnelle und einfache Montage
Montage ohne Spezialwerkzeuge
Voll kompatibel mit allen Einbauten der NewLine Reihe
GHMT zertifiziert

BKS Referenz: 408-5840



Zubehör

Abisolierwerkzeug Data-Strip

zum Abmanteln Kabel Ø 5-15 mm

BKS Referenz: 409-5907



Seitenschneider watenfrei

zum Anschliessen von NewLine Buchsen

BKS Referenz: 409-7470



Parallel Flachzange

zum Verpressen der Buchsen

BKS Referenz: 409-5421



Montagehilfe 4P/6P

BKS Referenz: 409-5430

