

EcoLine Buchse, RJ45, 500MHz, Kat. 6A, ISO/IEC

Beschreibung

Modulare, wiederbeschaltbare, abgeschirmte 4-paarige RJ45 Keystone Buchse der Kategorie 6A, 500MHz. Zur Übertragung von analogen und digitalen Sprach-, Bild- und Datensignalen.

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 10 GBase-T.

Konstruktion

Aufbau:	Vollmetallbuchse, Zinkdruckguss einteilig, vernickelt
Kontakte:	Metallkontakte, vergoldet
Betriebsstrom:	1.0 A / Paar
Buchsen-Abmessung:	L/B/H 36,4 x 14,6 x 20,7 mm
EMV-Eigenschaften:	Hervorragende EMV-Werte dank grossflächigem 360° Grad Schirmanschluss. Besser als EN 55022 (Klasse B), EN 50081 und EN 50082-1. Zusätzlich Erdungsmöglichkeit über Faston.
Einhaltung der Normen:	Besser als ISO/IEC 60603-7-51 (2010-03) und EIA/TIA 568-C.2
Nachweis:	Übertragungsstrecke (Channel) nach ISO/IEC 11801, PoE, PoE+ und 4 Ppoe 100W gemäss IEEE802.3af, sowie IEEE802.3at.

Anschluss an Kabeltyp

Massivleiter: AWG23-AWG22

Kabel-Aussendurchmesser: 8 – 9 mm

Weitere Informationen

Einteiliges, wiederbeschaltbares Design
Anschlussstechnik für schnelle und einfache Montage
Montage ohne Spezialwerkzeuge
Voll kompatibel mit allen Einbauten der EcoLine Reihe

BKS Referenz: 407-10823sz



BKS Referenz: 407-10823ws

