



Produktbeschreibung

"ClassEA iso-Patchpanel, geschirmt, 19"/1 HE, mit 24 RJ45-Steckbuchsen, Direktmontage, lichtgrau (ähnlich RAL 7035) "

- für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken (Übertragungsbandbreite 500 MHz)

"- 19"/1 HE, Direktmontage"

- werkseitige Portkennzeichnung (1-24)

- 24 x RJ45-Steckbuchsen

- werkseitige Portkennzeichnung (1-24)

- unverlierbare Zugentlastung und Schirmkontakte

- großflächige, radiale Schirmlager und Schirmkontakte

- schnelle installation durch LSA-Kontakte

- Farbcode T568A und T568B gemäß TIA/EIA-568-B.2

- UPOE-konform

- HDBaseT-konform

- geeignet für Cat.6 und Cat.7 Kabel (Ø 6-10 mm)

- LSA-Klemmen für einen Leiter 0,4-0,63 mm Ø, AW 26-22, Wiederbelegbarkeit > 50-mal

- DIN EN 60603-7-51, 500 MHz, geschirmt

- geeignet für PoE++ / 4PPoE gemäß IEEE 802.3bt

- RJ11/12 fehlstecksicher

- UPOE-konform

- HDBaseT-konform

- entsprechend nachfolgender Normanforderungen:

- ISO/IEC 11 801, ClassEA, geschirmt

- DIN EN 50173-1, ClassEA, geschirmt

- ANSI TIA/EIA-568-C.2, ClassEA, geschirmt

- Lebensdauer > 750 Steckzyklen

- RJ11/RJ12-fehlstecksicher

- GHMT gegenzertifiziert

Merkmale	
Allgemein	
Ausführung	Buchse
geschirmt	Ja
Klassifikation	ClassEA iso
PoweroverEthernet	Ja
Schutzgrad IP	20
Halogenfrei	Ja
Statistische Warennummer	85369010
Herstellland	DE
GTIN (EAN)	4043921660331
Montagearten	
(19 Zoll)-Einbau, 1HE	Ja
Maße/Gewichte ohne Verpackung	
Länge mm	44
Breite mm	483
Höhe mm	128
Nettogewicht Stück kg	1,465
Zertifizierungen	
WEEE	Ja
CE	Ja
RoHS konform	Ja
Logistikinformationen	
Verpackung	Schachtel
VPE Menge	1
VPE Gewicht kg	1,654
VPE Abmessung Breite mm	510
VPE Abmessung Höhe mm	150
VPE AbmessungTiefe mm	55
Referenzen	
Ähnlicher Artikel	236101100, 23810106, 23810112, 239101000
Zubehörartikel	13510505, 138104030, 138104070, 138112030, 138112070, 21207000, 23510002, 23510003, 23510004, 23510005, 23510006, 39200000, 39200002

