

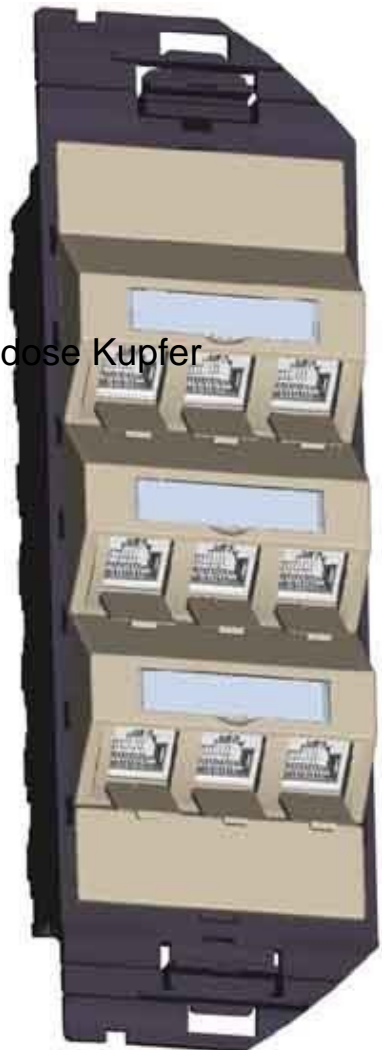
Metz Connect Anschlußdose E-DAT subw 9x8(8)GB3 1309310901-E

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4502284
EAN	4250184106296
Hersteller	BTR Netcom
Hersteller-ArtNr	1309310901-E
Hersteller-Typ	1309310901-E
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kommunikationsanschlußdose Kupfer

Technische Informationen

Aufputz
Unterputz
Kanaleinbau
Bodentank/Unterflurmontage
Steckverbindertyp
Mit Buchsen/Kupplungen
Geeignet für Anzahl Buchsen/K
Kategorie
Farbe
RAL-Nummer
Anschlussart
Buchsen geschirmt
Zentralplatte
Abdeckrahmen
Mit Textfeld
Designfähig
Separate Kabelzugentlastung
Montageart Schirmanschluss
Auslassrichtung
Mit Staubschutz
Abschlusswiderstand



Metz Connect Anschlußdose E-DAT subw 9x8(8)GB3 1309310901-E
 Bodentank/Unterflurmontage, Steckverbindertyp RJ45 8(8), Mit
 Buchsen/Kupplungen, Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen 9, Kategorie 6A
 (IEC), Farbe weiß, RAL-Nummer 1013, Anschlussart Schneidklemm, Buchsen
 geschirmt, Zentralplatte, Abdeckrahmen, Mit Textfeld, Separate
 Kabelzugentlastung, Montageart Schirmanschluss sonstige, Auslassrichtung

schräg, Mit Staubschutz, Farbvariante perlweiß, Anschlusseinheit zum Einbau in Geräteeinsätze im Unterflurbereich, passend zu Unterflur-Geräteeinsätzen von OBO Bettermann(Ackermann) und einzelne Typen von :hager (Electraplan Solutions), Bauform GB3, mit E-DAT modul, GHMT Cat.6 de-embedded PVP zertifiziert, Einhaltung der Klasse EA nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09, getestet: Link bis 500 MHz, für 10 GBit Ethernet (IEEE 802.3an), geeignet für Power over Ethernet (PoE, PoE plus und UPoE), montagefreundlicher Anschluss der 2- bis 4-paarigen Datenleitung AWG 26/1 - 22/1 und Litzenleiter mit 7-drähtiger Cu-Litze AWG 26/7 an BTR 8fach IDC-Schneidklemmen, inkl.

Modulträger, Abdeckkappen und Blindabdeckungen, Steckrichtung der Module 45° nach oben geneigt, mit Sichtfenster für beiliegende Beschriftungseinlage, integrierte Staubschutzklappen (auch farbig erhältlich)

[Metz Connect Anschlußdose E-DAT subw 9x8\(8\)GB3 1309310901-E online](#)



[kaufen](#)

