

DIGITUS Wanddose RJ-45 X 2 RAL 9010 Packung mit 5

Artikelnummer	991111782
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS Wanddose RJ-45 X 2 RAL 9010 Packung mit 5

Produktbeschreibung:

Beschreibung DIGITUS CAT 6 Anschlussdose, geschirmt 2x RJ45, 8P8C, LSA, Farbe Reinweiß, Aufputz, Set= 5 Stk. Hervorragende Leistung und Verbindungsqualität für Ihr Netzwerk.

Die geschirmten CAT 6 Datenanschlussdosen von DIGITUS® sind zertifiziert nach CAT 6 EIA/TIA 568 und ISO/IEC 11801, EN 50173. Kabelinstallation erfolgt über LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 B bei horizontaler Kabeleinführung.

Alle Datenanschlussdosen von DIGITUS® sind erhältlich als Unterputz-oder Aufputzversion.

Technische Details Übertragungseigenschaft: Kategorie

6 Anwendungsbereiche: Bis zu 250 MHz,

1 GBase-T Normen: ISO/IEC 11801 3rd Ed., EN 50173-1,

EIA/TIA 568-C Generelle Eigenschaften: Geeignet

für den Einbau im Brüstungskanal,

Unterputz & Aufputz RJ45-Buchsen, 8P8C Kabelinstallation über LSA-Leisten,

farbcodiert nach EIA/TIA 568 A & B Integrierte

Zugentlastung für Installationskabel Komplettschirmung

der RJ45-Buchsen und der LSA-Leisten durch voll umschließendes Metalldruckguss-Gehäuse Zugentlastender

40°-Buchsenwinkel für Rangierkabel Zentralplatte:

50 x 50 mm Rahmen: 80 x 80 mm Zentralplatte mit

integrierten Staubschutzklappen Designfähig zu

den gängigen Schalterprogrammen Technische Eigenschaften:

Material Gehäuse: Metalldruckguss-Gehäuse Material

RJ45-Buchse: ABS UL 94V-0 Kontakt RJ45-Buchse:

Vernickeltes Phosphor-Bronze,

0,5 µ vergoldeter Kontakt RJ-45-Schirmung: Vernickeltes
 Bronze LSA-Schneidklemme: Krone LSA+,
 UL 94V-2, verzinktes Phosphor-Bronze Leiterplatte: FR4,
 UL 94V-0 Physikalische Eigenschaften: Einsteckkraft: 30N max.
 (IEC 60603-7-5) Zugbelastung: 7,7 kg zwischen
 Buchse und Stecker Betriebstemperatur: -20° C
 bis +70 °C (ISO/IEC 11801,
 EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C) Steckzyklus Buchse: > 750 gem.
 ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5 Klemme: > 200 gem.
 ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5 Aderaufnahme: 22-26
 AWG Massiv-und Litzenleiter Isolationswiderstand:
 > 500 MOhm Kontaktwiderstand: 20 MilliOhm Spannungsfestigkeit:
 1000 VDC (Kontakt/Kontakt),
 1500 VDC (Kontakt/Masse) Aufputz: ja Unterputz:
 nein Kanaleinbau: nein Bodentank/Unterflurmontage:
 nein Befestigungsart: schrauben Steckverbindertyp:
 2x RJ45 8(8) Mit Buchsen/Kupplungen: nein Geeignet
 für Anzahl Buchsen/Kupplungen: 2 Kategorie: 6
 Farbe: weiß RAL-Nummer: 9003 Anschlussart: LSA
 Buchsen geschirmt: ja Gehäuse geschirmt: ja Separater
 Erdungsanschluss: nein Zentralplatte: ja Abdeckrahmen:
 ja Mit Textfeld: ja Designfähig: ja Separate Kabelzugentlastung:
 ja Montageart Schirmanschluss: Schraube Auslassrichtung:
 schräg Mit Staubschutz: ja Abschlusswiderstand:
 nein Mechanische Kodierung: nein Farbkodierung: ja
 Technische Details:

Allgemein
 Paketierte Menge
 5 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
 Produkttyp
 Wanddose - CAT 6
 Platzierung/Montage
 Wand montierbar
 Farbe
 RAL 9010
 Verkabelung & Schaltung
 Anzahl der Paare
 4
 Technologie
 STP-Kabel
 Merkmale
 Gewinkelt
 Geleisteter Anschluss
 2 x RJ-45 weiblich
 Verschiedenes
 Kennzeichnung
 EN 50173-1:2002, ISO/IEC 11801:2002

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie Patch-Panels, Anschlüsse und Komponenten
Farbe RAL 9010
Produkttyp Wanddose
Farbkategorie Weiß

Weitere Bilder

