


RUTENBECK Anschlussdose 2-fach Cat6a iso FLEX (ohne Abdeckung)
Art. Nr. N136 104 070

- LSA Datenanschlussdose, 2fach
- 10 GBit, HDBase T geeignet
- Cat. 6A, geschirmt
- Tragring abbrechbar
- Betriebstemperatur -40 ... +70 °C
- PoE-Tauglichkeit: geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at
- Bauform: Up
- Maße je nach Schalterprogramm

Cat.6A iso-Anschlussdose, geschirmt, 2-fach, Unterputz, abbrechbarer Tragring für Stegversion, für Abdeckungen der Elektro-Installationsmaterial-Hersteller; - für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken (Übertragungsbandbreite 500 MHz); - geschlossenes Zinkdruckgussgehäuse; - variable Kabelzuführung (+/-30°); - 360° Schirmung und Zugentlastung in einem Arbeitsgang; - zusätzliche Erdungsmöglichkeit über Flachsteckverbinder; - schnelle Installation durch LSA-Kontakte; - abbrechbarer Tragring für Stegversion; - rastender Schnellmontagedeckel; - RJ45-Stecköffnungen schräg nach unten geneigt; - 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; - geeignet für PoE++ / 4PPoE gemäß IEEE 802.3bt; - passend zu UAE-Designabdeckungen der Schalterindustrie (Berker, Busch-Jaeger, GIRA, Jung, Merten usw.); - entsprechend nachfolgender Normenforderungen:; - ISO/IEC 11 801, Cat.6A, geschirmt; - DIN EN 50173-1, Cat.6A, geschirmt; - ANSI TIA/EIA-568-C.2, Category 6A; - DIN EN 60603-7-51, 500 MHz, geschirmt; - Lebensdauer > 750 Steckzyklen; - RJ11/12 fehlstecksicher; - GHMT gegenzertifiziert

Technische Information

Unterputzmontage	Ja
Kanaleinbau	Ja
Befestigungsart	Schrauben
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Mit Buchsen/Kupplungen	Ja
Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen	2
Kategorie	6A (IEC)
Anschlussart	LSA
Buchsen geschirmt	Ja
Gehäuse geschirmt	Ja
Separater Erdungsanschluss	Ja

Kompatibel mit Abdeckungen von Drittanbietern	Ja
Separate Kabelzugentlastung	Ja
Montageart Schirmanschluss	Schraube
Auslassrichtung	Schräg
Schutzart (IP)	IP21
Farbcodierung	Ja
Gerätebreite	70 mm
Gerätehöhe	70 mm
Gerätetiefe	40 mm
Farbe	ohne Abdeckung
EAN	4043921657126