

ESN 300

Hybrid-Dose, Netzwerkdose Keystone Cat.6A 500 MHz, 10 Gbit RJ45 LAN Plus TV SAT F-Antenne Modul



Merkmale

- Zur Verwendung als Aufputz- oder Unterputzdose
- Cat.6A RJ45-Keystone-Modul vollgeschirmt, 500 MHz, 10 GBit
- Hybrid-Dose, Netzwerk und Koax
- Drahtstärke geeignet für AWG22/1 - AWG24/1
- Anschlüsse des Antennenmoduls 2 x F-Buchse
- Kein LSA-Werkzeug erforderlich
- Einbau in Modular-Verteilerfeldern bis 24-Port/1HE
- Zugentlastung per Kabelbinder
- POE-fähig nach IEEE 802.3af 15,4 W und IEEE 802.3at 30 W
- Farbcode / Belegungsmöglichkeiten: EIA/TIA 568A, EIA/TIA 568B
- Hinweis: Bei Unterputzmontage ausreichend große Unterputzbecher mit einer Größe von mind. 68x60mm verwenden, um ausreichend Platz für die Installation sicherzustellen. Kabelzuführung muss von oben erfolgen!
- Gehäuse aus Kunststoff

Technische Daten

Typ	ESN 300
Bestell-Nr.	211500004
Isolationswiderstand	> 500 MΩ
Prüfspannung Dielektrikum	100 (RMS 60 Hz) V AC
Kontaktwiderstand	< 20 mΩ
Strombelastbarkeit max.	1,5 A
Lebensdauer	> 750 Steckzyklen Horiz.°/vert.°
Kontaktbeschichtung (vergoldet im Kontaktbereich)	50 μ"
Farbe	weiß (RAL 9010) mm
Einbautiefe	20,1 mm
Zul. Umgebungstemperatur	-40 bis +66 °C
Verpackungseinheit/Gewicht	1/0,153 St./kg