

Dose AMJ45 UP/50 2x RJ-45 Kat.6A, perlweiss

Artikelnummer	25.16.8689
Hersteller	Telegärtner
Hersteller-Art.-Nr.	J00020A0501
EAN (Einzelstück)	4018359362973



- Geeignet für Aufputzmontage und Einbau in Kabelkanal oder Bodentank
- Kombinierbar mit Abdeckungen diverser Schalterprogrammhersteller bei Verwendung einer AMJ45 Dose ohne Zentralplatte. Dabei passen bis zu 3 Dosen in einen Bodentank-Gerätebecher
- Kabelzuführung aus 8 möglichen Richtungen in 45° Schritten und steckbarer Erdungsanschluss an allen 4 Ecken
- Wahlweise horizontale und vertikale Einbaumöglichkeit im Brüstungskanal durch variable Kabeleinführung
- Bauform mit niedriger Einbautiefe; problemloser Einbau in den Bodentank durch seitliche Kabelführung innerhalb des Gerätebeckers
- Vollgeschirmtes Metallgehäuse
- Aufputzmontage erfordert Aufputzrahmenset 25.16.8556
- Unterputzmontage erfordert Abdeckrahmen einfach 25.16.8561 oder Abdeckrahmen zweifach 25.16.8567
- Der Universal-Geräteeinbauträger 25.16.8557 ermöglicht eine montagefreundliche und platzsparende Installation der Anschlussdosen in ein Brüstungskanalsystem
- Geeignet für Kanalsystem diverser Hersteller wie z.B. Ackermann, Jung,

Tehalit und andere

- Befestigung erfolgt auf C-, Hut- und Kombischienen in der 35 mm Spur
- Leistungsmerkmale: Erfüllung der Übertragungstechnischen Eigenschaften eines Class EA Channels (gesamte Übertragungsstrecke) nach ISO/IEC 11801 Ausgabe 2

• Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung nach Class E folgende Komponenten zu verwenden: KERPEN ICT Megaline 723 4P
Installationskabel, Best.-Nr. 21.15.7235, TELEGÄRTNER AMJ45 8/8 UP/50
Anschlussdosen, Best.-Nr. 25.16.8685, TELEGÄRTNER 19"-Panel MPP24-HS, Best.-Nr. 26.11.0526, und KERPEN ICT S/STP-Patchkabel mit HiRose Stecker TM21, Best.-Nr. 21.16.9050. Diese Produktkombination wurde bei der Firma KERPEN ICT im Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100 m gemessen.

Technische Daten

Hersteller	Telegärtner
Produktgruppe	Anschluss technik TP
Produkttyp	Anschlussdose Kat.6A
Farbe	RAL 1013 perlweiss
Schirmungstyp	geschirmt
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Wandbefestigung	Kabelkanal
Anzahl Ports	2
Anschluss Verlegekabel	Krone LSAPlus
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Schirmkontaktierung	ja
gesonderte Zugentlastung	ja
Steckrichtung	45°-Neigung
Abmessungen (HxBxT)	70 x 70 x 42,2 mm

Einbautiefe	33 mm
Technische Besonderheiten	mit Zentralplatte