



Dätwyler CSA Plus Anschlussdose Cat. 6_A, UP-K

RJ45-Anschlussdose CSA Plus Cat. 6_A geschirmt mit Schrägauslass für die Übertragung von digitalen und analogen Sprach-, Bild- und Datensignalen. Geeignet für die Übertragung von Power over Ethernet (PoE) / PoE+ gemäß IEEE 802.3at.



Mechanische Eigenschaften

- Cat. 6_A bis 500 MHz, ISO/IEC 60603-7-51
- Kompakte Bauform für universellen Einsatz in allen Installationsumgebungen
- Kompatibel mit vielen Design-Schalterprogrammen
- Gehäuse aus stabilem Zinkdruckguss
- Kabelzuführung variabel von allen Seiten im Winkel von +/- 30°
- Kombinierte Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- Anschlussstechnik mit LSA-Klemmen für Leiterdurchmesser 0,4 - 0,63 mm (AWG 26 bis AWG 22)
- Aderdurchmesser 0,7 - 1,6 mm (PE)
- Bequeme Aderanschlusung von vorn
- Farbcode gemäß T568-A und T568-B



Lieferumfang und Verpackung

- Anschlussdose verpackt im Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikel-Nr.	Ausführung	Kategorie	Farbe	Kabelzuführung	VE	Einheit
CSA Plus Anschlussdose	D.435067	1-fach	Cat. 6 _A	RAL 9010	Universell	10	Stück
	D.435068			RAL 1013			
	D.435060	RAL 9010					
	D.435061	RAL 1013					



powered by



Dätwyler Abdeckrahmen und Aufputzgehäuse

Abdeckrahmen

80 x 80 mm Aufputzgehäuse

Distanzrahmen



Mechanische Eigenschaften

- Material: Kunststoff



Lieferumfang und Verpackung

- Verpackt im Polybeutel



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Farbe	VE	Einheit
Abdeckrahmen 80 x 80 x 5 mm	D.1401630	RAL 1013	1	Stück
	D.1400830	RAL 9010		
Abdeckrahmen 2-fach	D.1403700	RAL 1013	1	Stück
	D.1403924	RAL 9010		
Aufputzgehäuse 40 mm inkl. Abdeckrahmen 80 x 80 mm	D.1406274	RAL 1013	1	Stück
	D.1406273	RAL 9010		
Distanzrahmen 10 mm	D.1406276	RAL 1013	1	Stück
	D.1406275	RAL 9010		