



Steckverbinder AC 162 - AC 162 ALS LED Typ II

2-polige Anschlussleitungen, Buchse schwarz/ Stecker rot

Zulassung		Dekra Prüfung
Nennquerschnitt	mm ²	0,5
Nennspannung	V	150

Technische Angaben

Isolierteil	Polyamid 6.6, grau Brennbarkeitsklasse UL 94: V-2 Dauergebrauchstemperatur 100 °C, kurzzeitig 160 °C
Leitung	XYFAZ Zwillingsleitung: Buchse schwarz/ Stecker rot Leiterenden verschweißt
Kontaktteil	Messing, verzinkt
Nennspannung	150 V nach EN 60 598-1
Nennstrom	3 A bei T 70 °C
Leiterquerschnitt	0,5 mm ² feindrähtig
Abisolierlänge	7 mm

Auf Anfrage

andere Leitungslängen, andere Abisolierlängen; weitere Produktvarianten [hier](#)

Varianten

AC 162 ALS LED Typ I	2-polige Anschlussleitungen, Buchse rot/ Stecker schwarz
AC 162 VLS LED	2-polige Verbindungsleitungen

Bestellinformation

Beschreibung	Artikel	Bestellnr.	VPE
0,35 Meter	AC 162 ALS LED Typ II 035 grau	14430203	50
1,20 Meter	AC 162 ALS LED Typ II 120 grau	14430212	50