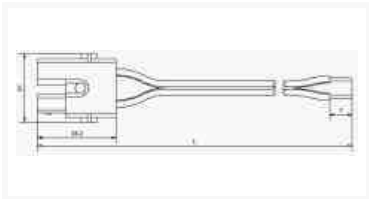




Steckverbinder AC 162 - AC 162 ALS LED Typ I

2-polige Anschlussleitungen, Buchse rot/ Stecker schwarz



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 rot/ Stecker schwarz 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 II	2-polige Anschlussleitungen, Buchse schwarz/ Stecker rot
AC 162 VLS LED	2-polige Verbindungsleitungen

Bestellinformation

Beschreibung	Artikel	Bestellnr.	VPE
0,35 Meter	AC 162 ALS LED Typ I 035 grau	14330203	50
1,20 Meter	AC 162 ALS LED Typ I 120 grau	14330212	50