



Steckverbinder AC 162 - AC 162 VLS LED

2-polige Verbindungsleitungen

Zulassung

Nennquerschnitt	mm²	0,5
Nennspannung	V	48

Technische Angaben

Isolierteil	Polyamid 6.6, grau Brennbarkeitsklasse UL 94: V-2 Dauergebrauchstemperatur 100 °C, kurzzeitig 160 °C
Leitung	XYFAZ Zwillingsleitung rot/schwarz Leiterenden verschweißst
Kontaktteil	Messing, verzinkt
Nennstrom	3 A bei T 70 °C
Leiterquerschnitt	0,5 mm ² feindrätig, verzinkt

Auf Anfrage

andere Leitungslängen; weitere Produktvarianten [hier](#)

Varianten

AC 162 STS/2 LED grau	2-poliger Verbinder als Buchsen- und Steckerteil
AC 162 ALS LED Typ I	2-polige Anschlussleitungen, Buchse rot/ Stecker schwarz
AC 162 ALS LED Typ II	2-polige Anschlussleitungen, Buchse schwarz/ Stecker rot

Bestellinformation

Beschreibung	Artikel	Bestellnr.	VPE
1,20 Meter	AC 162 VLS LED 120 grau	14830212	50