

Technisches Datenblatt

Verteilerleitung

Art.-Nr.: 150755

CB-M12-SC22

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss

Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

Geeignet für	Mehrstrahl-Sicherheits-Lichtschränken COMPACTplus-m
	Mehrstrahl-Sicherheits-Lichtschränken COMPACTplus-ml
	Sicherheits-Lichtvorhänge COPMACTplus-m

Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	male
Polzahl	4 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Anschluss 2

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	female
Polzahl	4 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Anschluss 3

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	female
Polzahl	4 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Leitungseigenschaften

Anzahl Adern	4 St.
Geschirmt	Nein
Leitungsausführung	Verteilerleitung
Leitungslänge	1.500 mm

Zertifizierungen

Zulassungen	UL
-------------	----

Klassifikation

Zolltarifnummer	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27440108
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	male
Polzahl	4 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Anschluss 2

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	female
Polzahl	4 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Elektrischer Anschluss

Anschluss 3

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	female
Polzahl	4 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial