

stay connected

Exact8, 4xM8, 3-pol.

Steck.M12 12-pol.

4-fach, 3-polig M12 (12-polig)

normale und seitliche Inline-Befestigung

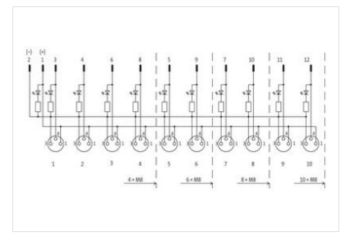
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

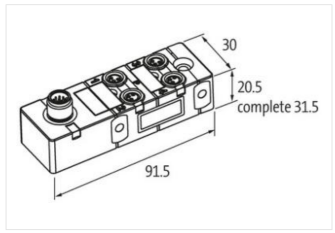
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen







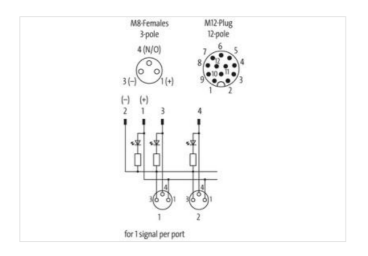


Abbildung stellvertretend









ľ	Cau	männ	ische	Daten

ECLASS-6.0	27279219
ECLASS-6.1	27279219
ECLASS-7.0	27279219



stay connected

ECLASS-8.0	27279219
ECLASS-9.0	27440108
ECLASS-10.1	27440111
ECLASS-10.1	27440111
ECLASS-11.1	
ETIM-5.0	27440111
GTIN	EC002585
	4048879056311
Verpackungseinheit Zolltarifnummer	1
	85369010
Elektrische Daten Versorgung	
Betriebsspannung DC	24 V
Betriebsstrom je Kontakt max.	1,5 A
Geräteschutz Elektrisch	
Schutzart (EN IEC 60529)	IP67
Zusatzbedingung Schutzart	verschraubt, montiert
Geräteschutz Medien	
Flammbeständigkeit	schwer entflammbar
Mechanische Daten Materialdaten	
Material Gehäuse	Kunststoff
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	70 °C
Zusatzbedingung Temperaturbereich	abhängig von angeschlossener Leitung
Anschlusstyp 2	
Familie-Bauform	M12
Geschlecht	male
Farbe Kontaktträger	schwarz
Kodierung	A
Polzahl	12
PIN 1	BN
PIN 2	BU
PIN 3	WH
PIN 4	GN
PIN 5	PK
PIN 6	YE
PIN 7	BK
PIN 8	GY
PIN 9	RD
PIN 10	VT
PIN 11	GY / PK
PIN 12	RD / BU
Familie-Bauform	M8
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	schwarz
Kodierung	A
Polzahl	3
PIN 1	24 V DC
PIN 3	0 V
PIN 4	S