

stay connected

Exact12, 4xM12, 4-pol., Grundmodul ohne LED

ohne Anschlussleitung

4-fach, 4-polig ohne LED, bis 125 V AC/DC Schraubsteckklemmen

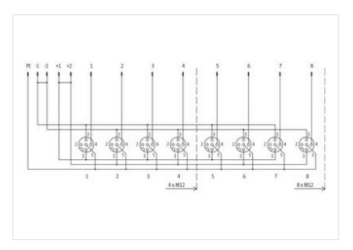
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

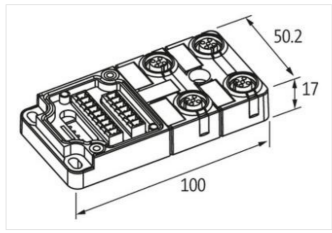
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen







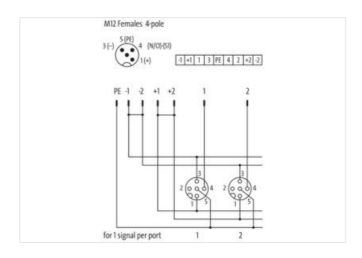


Abbildung stellvertretend









K	Cau	fmä	nni	scl	he [at	en

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



ECLASS-8.0	27279219	
ECLASS-9.0	27440108	
ECLASS-10.1	27440111	
ECLASS-11.1	27440111	
ECLASS-12.0	27440111	
ETIM-5.0	EC002585	
GTIN	4048879056069	
Verpackungseinheit	1	
Zolltarifnummer	85369010	
Elektrische Daten Versorgung		
Betriebsspannung AC	125 V	
Betriebsspannung DC	125 V	
Betriebsstrom je Kontakt max.	4 A	
Summenstrom max.	8 A	
Geräteschutz Elektrisch		
Schutzart (EN IEC 60529)	IP65, IP67	
Geräteschutz Medien		
Flammbeständigkeit	schwer entflammbar	
Mechanische Daten Materialdaten		
Material Gehäuse	Kunststoff	
Umgebungseigenschaften Klimatis	ch	
Betriebstemperatur min.	-20 °C	
Betriebstemperatur max.	70 °C	
Anschlusstyp 2		
Familie-Bauform	Haube	
Polzahl	9	
Familie-Bauform	M12	
Geschlecht	female	
Farbe Kontaktträger	schwarz	
Kodierung	A	
Polzahl	4	
PIN 1	+	
PIN 2	n.c.	
PIN 3	-	
PIN 4	NO S 1	

PIN 5

PE