

Haube mit Schraubsteckklemmen 21-pol.

für MVP12 / Exact12 UNIVERSAL

Haube für Verteiler 4-fach, UNIVERSAL, 5-polig

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

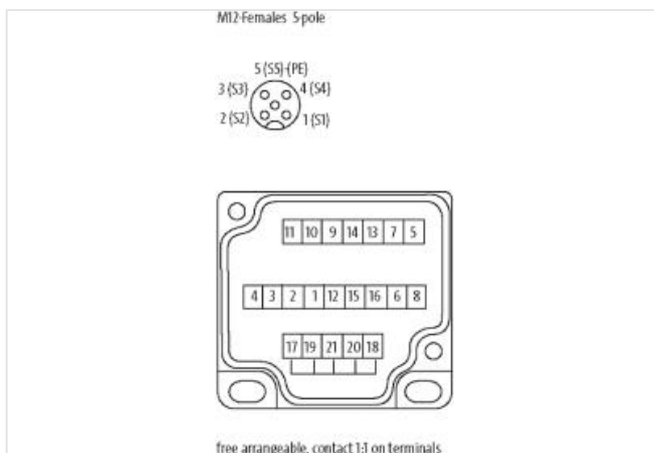
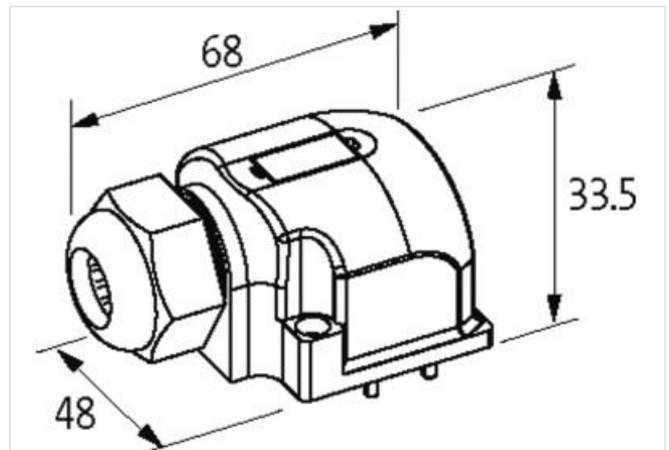


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27143423
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	4048879378536
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Elektrische Daten | Versorgung

Summenstrom max.	8 A
------------------	-----

Installation

Anschlussquerschnitt max.	1,5 mm ²
AWG-Nummer max.	16

Installation | Anschluss

Anschlussart	Schraubsteckklemmen
--------------	---------------------

Geräteschutz | Medien

Flammbeständigkeit	schwer entflammbar
--------------------	--------------------

Mechanische Daten | Materialdaten

Material Gehäuse	Kunststoff
------------------	------------

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	80 °C

Anschlusstyp 2

Familie-Bauform	Haube
Polzahl	21
Familie-Bauform	M12
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	schwarz
Kodierung	A
Polzahl	5