

CAP BIG WITH PLUG. SCREW-TERM. 21-POLE

For use with 4-,6-,8-way d-box M12 5-pole

Capot pour répartiteur 4, 6 et 8 voies, 5 pôles

Bornes enfichables à vis

Le boîtier est en matière plastique et présente une bonne résistance aux produits chimiques et à l'huile.

En cas d'utilisation de fluides agressifs, il faut vérifier la résistance du matériau en fonction de l'application. Plus de détails sur demande.

Lien vers le produit

Illustration

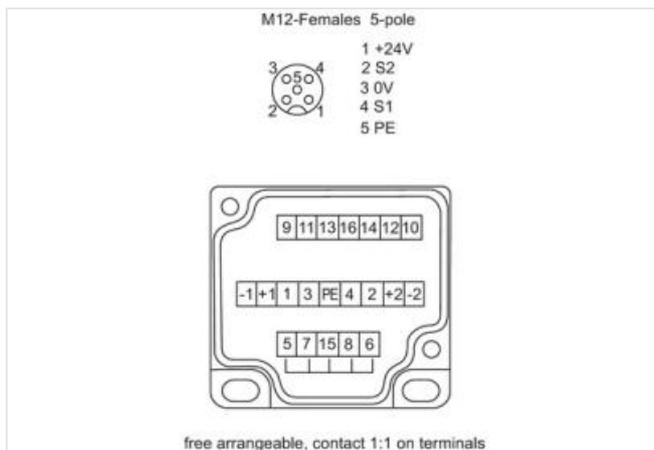
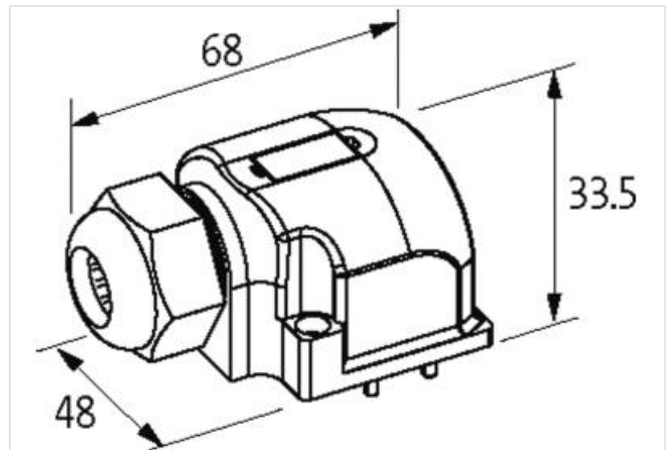


Photo non contractuelle

données commerciales

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	4048879058025

Numéro du tarif douanier	85369010
--------------------------	----------

Unité de conditionnement	1
--------------------------	---

Caractéristiques électriques | Alimentation

Courant total max.	8 A
--------------------	-----

Caractéristiques techniques | Installation

Section de raccordement max.	1,5 mm ²
------------------------------	---------------------

Numéro AWG max.	16
-----------------	----

Installation | Raccordement

Type de raccordement	Bornes enfichables à vis
----------------------	--------------------------

Données mécaniques | Données de montage

Hauteur	33,5 mm
---------	---------

Largeur	48 mm
---------	-------

Profondeur	68 mm
------------	-------

Type de connexion 2

Family construction form	Cap
--------------------------	-----

Nombre de pôles	21
-----------------	----

Family construction form	M12
--------------------------	-----

Gender	female
--------	--------

Couleur support de contact	noir
----------------------------	------

Codage	A
--------	---

Nombre de pôles	5
-----------------	---

PIN 1	24 V DC
-------	---------

PIN 2	S 2
-------	-----

PIN 3	0 V
-------	-----

PIN 4	S 1
-------	-----

PIN 5	PE
-------	----