

EXACT12, 4XM12, 5-POLE, BASIC HOUSING

Without homerun-cable

4 voies, 5 pôles Forme PNP Bornes enfichables à vis

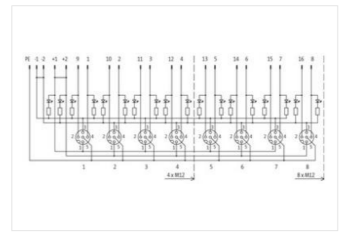
Le boîtier est en matière plastique et présente une bonne résistance aux produits chimiques et à l'huile.

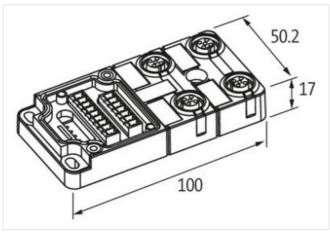
En cas d'utilisation de fluides agressifs, il faut vérifier la résistance du matériau en fonction de l'application. Plus de détails sur demande.

Lien vers le produit

Illustration







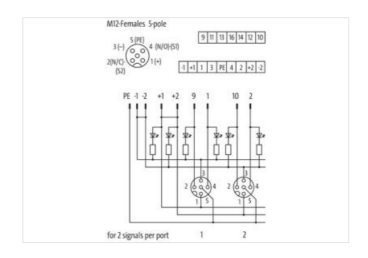


Photo non contractuelle









données	commerc	iales
---------	---------	-------

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	4048879055857
Numéro du tarif douanier	85369010
Unité de conditionnement	1
Caractéristiques électriques Alimentation	on
Tension de service CC	24 V
Courant de service max. par contact	4 A
Courant total max.	8 A
Protection des appareils Électrique	
Indice de protection (EN CEI 60529)	IP65, IP67
Protection des appareils Milieux	
Flame resistance	Difficilement inflammable
Données mécaniques Données du maté	riau
Matériau boîtier	Plastique
Caractéristiques environnementales Cli	matique
Température de service min.	-20 °C
Température de service max.	70 °C
Type de connexion 2	
Family construction form	Сар
Nombre de pôles	12
Family construction form	M12
Gender	female
Couleur support de contact	noir
Codage	A
Nombre de pôles	5
PIN 1	+
PIN 2	NC S 2
PIN 3	-
PIN 4	NO S 1
PIN 5	PE