

stay connected

## Connecteur débrochable M12, T M12, 5 pôles, blindé

Coupleur T Mâle droit - femelles droit M12 - M12, 5 pôles blindé

Branchement en parallèle

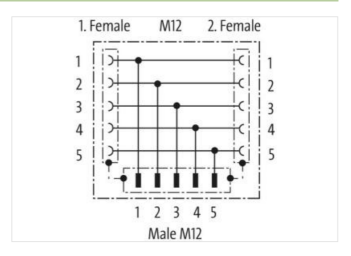
Le boîtier est en matière plastique et présente une bonne résistance aux produits chimiques et à l'huile.

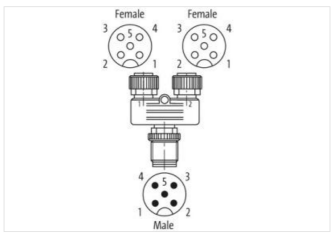
En cas d'utilisation de fluides agressifs, il faut vérifier la résistance du matériau en fonction de l'application. Plus de détails sur demande.

## Lien vers le produit

## Illustration







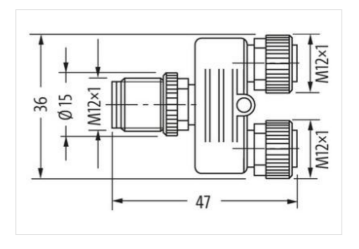


Photo non contractuelle



données commerciales		
ECLASS-6.0	27143423	
ECLASS-6.1	27279221	
ECLASS-7.0	27440104	
ECLASS-8.0	27440104	



stay	connected	

ECLASS-9.0	27440106
ECLASS-10.1	27440106
ECLASS-11.1	27440106
ECLASS-12.0	27440106
ETIM-5.0	EC002062
GTIN	4048879143219
Numéro du tarif douanier	85366990
Unité de conditionnement	1
Caractéristiques électriques   Alimentation	
Tension de service CA max.	60 V
Tension de service CC max.	60 V
Courant de service max. par contact	4 A
Installation   Raccordement	
Couple de serrage	0,6 Nm
Set de fixation	M12 x 1
Protection des appareils   Électrique	
Indice de protection (EN CEI 60529)	IP67
Condition supplémentaire Indice de protection	enfiché, Vissé
Données mécaniques   Données de montag	ge
Mode de fixation	enfiché, Vissé, Protection contre les vibrations
Caractéristiques environnementales   Clim	atique
Température de service min.	-25 °C
Température de service max.	85 °C
Important installation notes	
Note on strain relief	Protect the connectors by suitable measures from mechanical loads, e.g. by the usage of cable ties.
Note on bending radius	<b>Attention:</b> Observe the permissible bending radii when laying cables, as the IP protection class can be endangered by excessive bending forces.