CONNECTEUR D'ÉLECTROVANNES

MSUD - M12

- Adaptateur

Forme BI (11 mm)

Norme industrielle Branchement vers le haut



Forme BI (11 mm)

Norme industrielle Branchement vers l'arrière



42081

M12 (3 pôles)

LED et antiparasitage

1 Forme

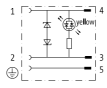
Schéma



42021

M12 (3 pôles) Туре

LED et antiparasitage



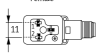
Brochage



Male



Female





_					
I)	Λn	nées	tor	hnia	ΠΔς

Tension de service	24 V AC ±20 % / DC ±25 %		
Courant de service par contact	max. 4 A		
Pointe de déconnexion	max. 55 V		
Verrouillage des emplacements	M3 (couple de serrage recommandé 0.4 Nm)		
Degré de protection	IP65 et IP67 lorsque état enfiché et vissé (EN 60529)		
Plage de température	-25+85 °C		

Numéro d'article

Pour connaître la composition de
votre article, reportez-vous à la
page 3.1.i

7 0 0 0

Forme

0 0 0

0 0 0 0

Renseignement

Autres versions sur demande.

Connecteur d'électrovannes