

CONNECTEUR MALE DROIT 7/8 5 POLES

connecteur alimentation MVK-P 7/8, mâle 7/8 droit, 5 pôles, pour diam.

Mâle droit
7/8", 5 pôles
Bornes à vis

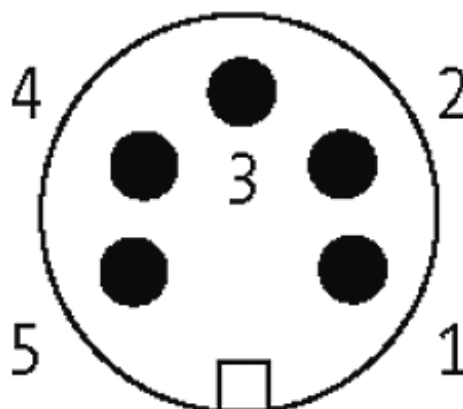
Le boîtier est en matière plastique et présente une bonne résistance aux produits chimiques et à l'huile. En cas d'utilisation de fluides agressifs, il faut vérifier la résistance du matériau en fonction de l'application. Plus de détails sur demande.

[Lien vers le produit](#)

Illustration



Male



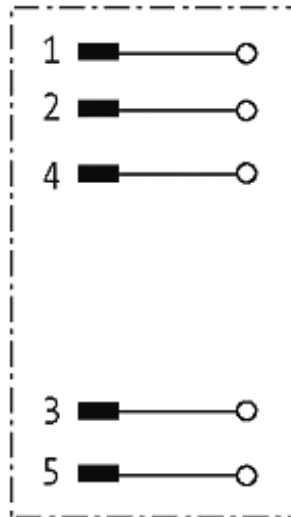
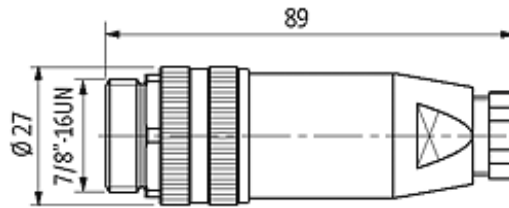


Photo non contractuelle

Validations



Forme

Forme 78101

Caractéristiques techniques

Tension de service	max. 250 V AC/DC
Courant de service par contact	max. 9 A
Section de raccordement	max. 1.5 mm ²
Plage de serrage (Ø câble)	10...12 mm
Verrouillage des emplacements	Filetage 7/8" (couple de serrage recommandé 1.5 Nm) autobloquant
Degré de protection	IP67 lorsqu'enfiché et vissé (EN 60529)

Caractéristiques générales

Plage de température -25...+85 °C

données commerciales

EAN	4048879134767
eClass	27279218
Numéro du tarif douanier	85366990
pays d'origine	DE

Les informations de cette brochure ont été compilées avec le plus grand soin.

Responsabilité quant à l'exhaustivité de l'exactitude et l'actualité des informations est limitée à une négligence grave. Version: 05/19

Murrelektronik SAS | 8 rue Manurhin | 68120 Richwiller | Fon +33 3 89 50 78 78 | Fax +33 3 89 50 78 79 | shop@murrelektronik.fr | shop.murrelektronik.fr

Unité de conditionnement

1