

M12 Bu. ger. geschirmt mit freiem Ltg.-ende

PVC-JB 5x0,34 geschirmt grau 32m

Femelle droit

M12, 5 pôles

blindé

avec passe-câble

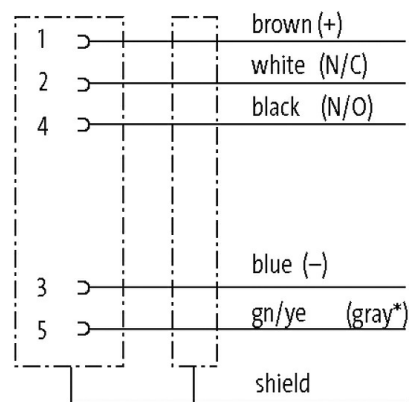
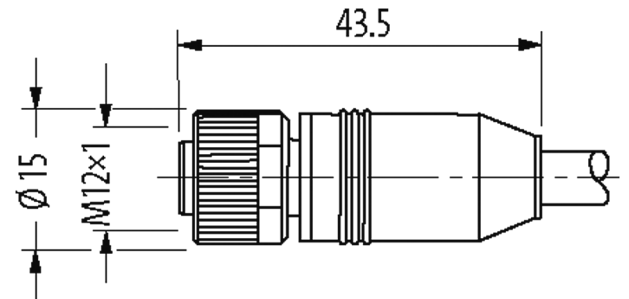
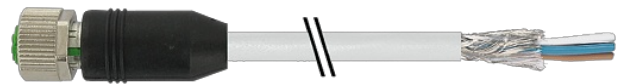
Le boîtier est en matière plastique et présente une bonne résistance aux produits chimiques et à l'huile.

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

Longueurs de câble différentes livrables sur demande.

[Lien vers le produit](#)

Illustration



(* for cable type 203, 603, 243, 643)

Female

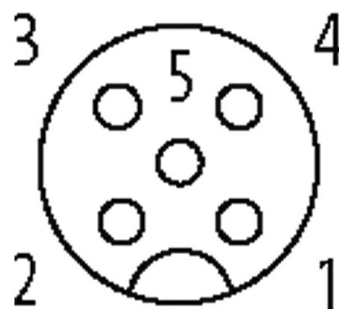


Photo non contractuelle

Validations



* uniquement les produits avec câble homologué UL/CSA

cCSAus

EAC

Forme

Forme

13221

Caractéristiques techniques

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: 02/21

| | |
|--|---|
| Tension de service | max. 60 V AC/DC |
| Tension de service (listé UL) | max. 30 V AC/DC |
| Tension de choc assignée | 1.5 kV |
| Courant de service par contact | max. 4 A |
| Groupe de matériaux isolants | IEC 60664-1, category I |
| Codage | Codage A |
| Verrouillage des emplacements | Filetage (M12×1 mm) couple de serrage recommandé 0.6 Nm, autobloquant |
| Raccord presse-étoupe | M12 (SW13) |
| Degré de protection | IP65, IP66K, IP67 lorsqu'enfiché et vissé (EN 60529) |
| Matériau verrouillage | Zinc moulé sous pression, nickelé mat |
| Matériau | PUR |
| convient pour gaine striée (Ø intérieur) | sans |

Caractéristiques générales

| | |
|----------------------|---|
| Normes | DIN EN 61076-2-101 (M12) |
| Degré de pollution | 3 |
| Longueur non gainée | 20 mm |
| Plage de température | -25...+85 °C, suivant le câble raccordé |

Câbles

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Numéro de câble | 348 |
| No./section des conducteurs | 5× 0.34 mm ² |
| Isolation des conducteurs | PVC (br, bla, ble, no, ve-ja) |
| Couleur de gaine | gris |
| Matériel (gaine) | PVC |
| Ø extérieur | 5.9 mm ±5% |
| Rayon de flexion (fixe) | 10× Ø ext. |
| Rayon de flexion (en mouvement) | 15× Ø ext. |
| Plage de températures (fixe) | -30...+80 °C |
| Plage de températures (mobile) | -5...+70 °C |
| Blindage | oui |
| Couleur (gaine) | gris |
| Homologation (câble) | CE conform |

données commerciales

| | |
|--------------------------|---------------|
| EAN | 4048879525121 |
| eClass | 27279218 |
| Numéro du tarif douanier | 85444290 |
| pays d'origine | CZ |
| Unité de conditionnement | 1 |