



Connecteur rond M12 4 pôles avec bouchon vissable, zinc moulé sous pression

Caractéristiques du produit

- Bonne résistance aux produits chimiques et à l'huile
- Indice de protection élevé et plage de température étendue répondant aux exigences des environnements industriels difficiles
- Adapté à tous les capteurs et les détecteurs de niveau à flotteur avec raccord correspondant

Dessin technique

PHOTO 1/3

K14.00.K

female M12

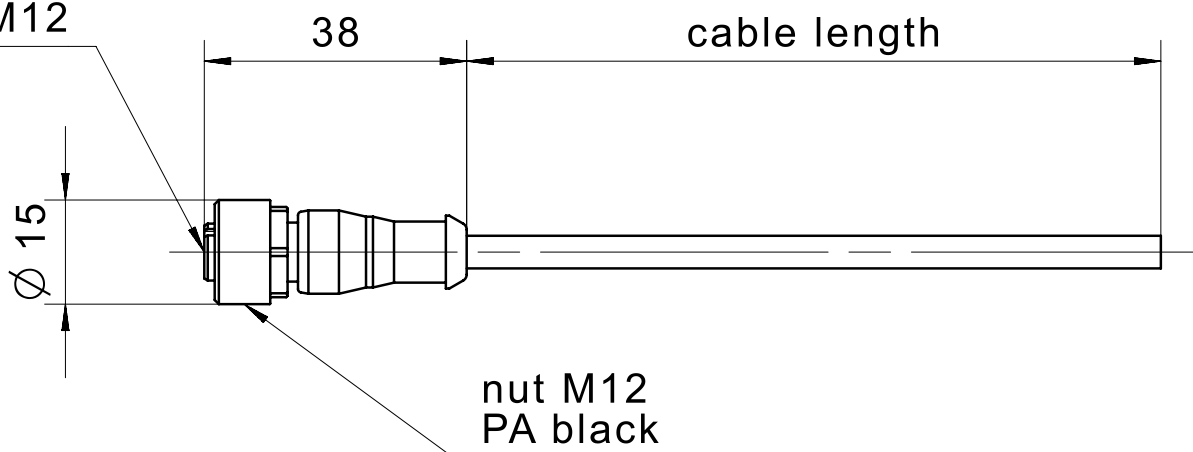


PHOTO 2/3

female M12



PHOTO 3/3

1) ————— **BN**

2) ————— **WH**

3) ————— **BU**

4) ————— **BK**

Options de produit

PHOTO 1/1

ORDERING KEY

| K1 | | | Circular connector M12 4-pin with coupling ring, die-cast zinc |
|----|----|-----|--|
| | 4G | | Sheath material PVC, black, 4-pin |
| | 4H | | Sheath material PUR, black, 4-pin |
| | | 001 | Cable length 1m ± 30mm |
| | | 003 | Cable length 3m ± 40mm |
| | | 005 | Cable length 5m ± 60mm |
| | | 000 | Cable length 10m ± 80mm |
| | | | |
| | | | Other cable materials and cable lengths on request |

Caractéristiques des articles

| Attributs | K14G... | K14H... |
|---|----------------------------------|---------|
| Courant de commutation max. par contact | 4 A | |
| Tension d'alimentation max. | 250 V DC | |
| Tension d'alimentation max. | 250 V AC | |
| Résistance à la tension de choc assignée (Uimp) | 2500 V | |
| Couleur de câble | Noir | |
| Matériau des câbles | PVC | PUR |
| Matériau des écrous | Zinc moulé sous pression nickelé | |
| Matériau d'enrobage | PUR | |
| Température de service min. | -25 °C | |
| Température de service max. | 70 °C | 80 °C |
| Température de stockage min. | -25 °C | |
| Température de stockage max. | 70 °C | 80 °C |
| Plage de température min. câble mobile | -5 °C | -25 °C |
| Plage de température max. câble mobile | 70 °C | 80 °C |
| Plage de température min. câble posé fixe | -25 °C | |
| Plage de température max. câble posé fixe | 70 °C | 80 °C |
| Couple de serrage pour écrous | 0,6 N m | |
| Type de connecteur | Connecteur femelle M12 droit | |
| Diamètre de câble | 5 mm | 4,7 mm |
| Nombre de pôles | 4 | |
| Nombre de torons | 4 | |
| Section des fils | 0,34 mm² | |
| Longueur de câble | Au choix (1m, 3m, 5m, 10m) | |
| Homologation selon | UL/CSA | |