



Marque de commande

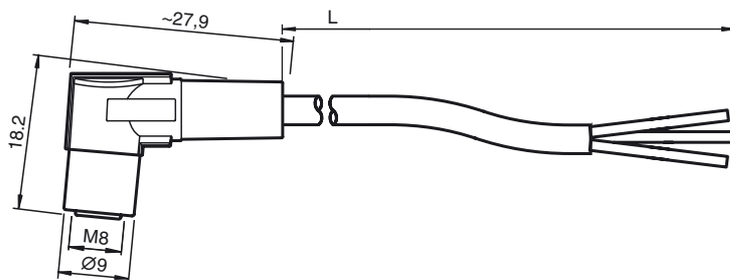
V3-WR-2M-PUR

Prise câble, verrouillage par encliquetage, 3 pôles, câble PUR

Caractéristiques

- Verrouillage à encliqueter
- Non halogéné
- Résistant aux microbes et à l'hydrolyse

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

| | |
|----------------------|--------------------------|
| nombre de pôles | 3 |
| Raccordement 1 | Connecteur femelle |
| Forme constructive 1 | coudé |
| Raccordement 2 | Extrémité de câble libre |

Caractéristiques électriques

| | | |
|--------------------------|-------|---------------------|
| Tension d'emploi | U_B | max. 60 V C.A./C.C. |
| Courant d'emploi | | max. 4 A |
| résistance de continuité | | < 5 m Ω |

Conditions environnementales

| | |
|----------------------|--|
| Température ambiante | -25 ... 90 °C (-13 ... 194 °F) Câble, fixe†: -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) Câble, mobile†: -5 ... 80 °C (23 ... 176 °F) |
|----------------------|--|

| | |
|--------------------|---|
| Degré de pollution | 3 |
|--------------------|---|

Caractéristiques mécaniques

| | |
|--------------------------|--|
| Mode de protection | IP65/IP67 |
| Matériau | |
| contacts | CuSn |
| surface de contact | Ni/Au |
| Poignée | TPU, noir |
| Câble | PUR |
| joint d'étanchéité | NBR |
| isolation de fil | PP |
| Câble | brins extrafins, flexible |
| rayon de courbure | > 10 x diamètre du câble, convient pour les chaînes d'entraînement à raclettes |
| Couleur | noir |
| Fils | 3 x 0,25 mm ² |
| Conception du conducteur | 32 x 0,1 mm Ø |
| Longueur | L 2 m |

Raccordement électrique

