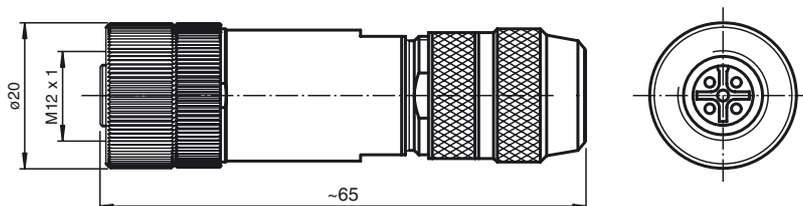




Dimensions



Marque de commande

V15-G-ABG-PG9-FE

Prise câble, M12, 5 broches, blindée, à confectionner

Caractéristiques

- À confectionner, se prête au blindage
- Boîtier métallique
- Blindage à ressort de type iris
- Possibilité de mise ... la terre (PE)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

nombre de pôles 5

Caractéristiques électriques

Tension d'emploi U_B max. 60 V C.C.

Courant d'emploi I_B max. 4 A

résistance de continuité < 3 mΩ

Conditions environnementales

Température ambiante -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

Degré de pollution 3

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection IP67

Raccordement bornes à vis pour 0,75 mm² max.
Presse-étoupe PG 9

Matériau

contacts CuZn

surface de contact Au

Poignée Zinc moulé sous pression, nickelé

écrou chapeau Zinc moulé sous pression, nickelé

Câble

Diamètre d'enveloppe 5 ... 8 mm

conformité de normes et de directives

Conformité aux normes

Degré de protection EN 60529

Raccordement électrique

