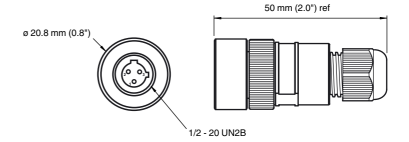


Dimensions



Marque de commande

V12-G

Prise câble, 1/2", microconnecteur CA, 3 broches

Caractéristiques

- Contacts dorés
- Raccordement des borniers à vis

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales	
nombre de pôles	3
Raccordement 1	Connecteur femelle
Forme constructive 1	droit
Filetage 1	1/2"

Caractéristiques électriques

Tension d'emploi	U_B	max. 250 V C.A.
Courant d'emploi		max. 4 A
résistance de continuité		\leq 5 m Ω

Conditions environnantes

-25 ... 90 °C (-13 ... 194 °F) Température ambiante

Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement 1/2"-20 UN F connecteur femelle, droit bornes à vis pour 0,75 mm² max.,

 \leq 0,75 mm² Section des fils 18 AWG IP67 Mode de protection Matérial

contacts alliage Cu Au surface de contact Poignée

laiton nickelé écrou chapeau

Diamètre d'enveloppe Raccordement électrique



4 ... 6 mm