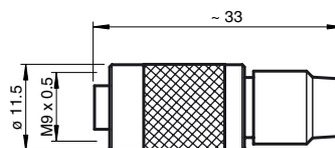




Dimensions



Marque de commande

V34-G

Prise câble, M9, 4 broches, à confectonner

Caractéristiques

- Boîtier métallique
- Verrouillage à vis

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

nombre de pôles	4
Raccordement 1	Connecteur femelle
Forme constructive 1	droit
Filetage 1	M9

Caractéristiques électriques

Tension d'emploi	U_B	max. 125 V C.C.
Tension de claquage		> 1500 V _{eff} C.A.
Courant d'emploi		max. 3 A
résistance de continuité		< 3 m Ω

Conditions environnementales

Température ambiante	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)
Degré de pollution	1

Caractéristiques mécaniques

éléments de contact	Douilles de contact à ressort
Mode de protection	IP40
Raccordement	Section : 0,25 mm ² picots à souder
Matériau	
contacts	CuSn
surface de contact	Au
Poignée	PA 66 , noir
écrou chapeau	CuZn, nickelé
Câble	
Diamètre d'enveloppe	4 ... 5 mm
Masse	env. 18 g

Raccordement électrique

