



Marque de commande

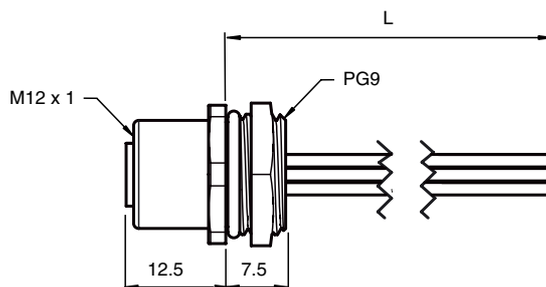
PG9-V15-G-.3M

Prise encastrée, M12/PG9, 5 broches

Caractéristiques

- Montage sur face avant/vissé

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

nombre de pôles	5
Forme constructive	droit
Raccordement 1	Connecteur femelle
Filetage 1	M12

Caractéristiques électriques

Tension d'emploi	U_B	max. 300 V DC
Courant d'emploi		max. 4 A

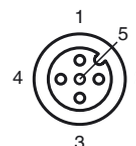
Conditions environnementales

Température ambiante	-40 ... 105 °C (-40 ... 221 °F)
----------------------	---------------------------------

Caractéristiques mécaniques

Mode de protection	IP67	
Raccordement	connecteur M12 x 1	
Matériau	laiton nickelé	
contacts	or plaqué Alliage cuivre	
écrou chapeau	laiton nickelé	
Connecteur	Polyamide (PA)	
joint d'étanchéité	Joint torique†: BUNA-N	
Câble		
Fils	5 x 0,34 mm ²	
Longueur	L	0,3 m
Remarque	PG9 Montage filetage	

Raccordement électrique



Raccordement électrique

1)	BN
2)	WH
3)	BU
4)	BK
5)	GY