



### Marque de commande

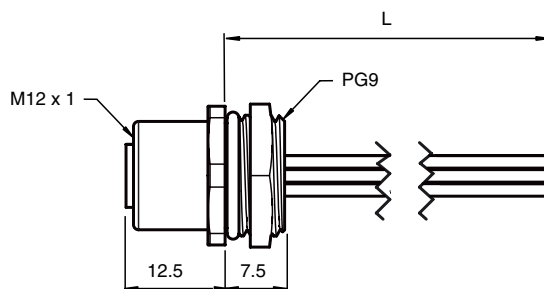
**PG9-V15-G-3M**

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

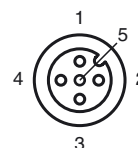
#### Conditions environnementales

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 <sup>2</sup>	
Longueur	L	0,3 m
Remarque	PG9 Montage filetage	

### Raccordement électrique



### Raccordement électrique

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