

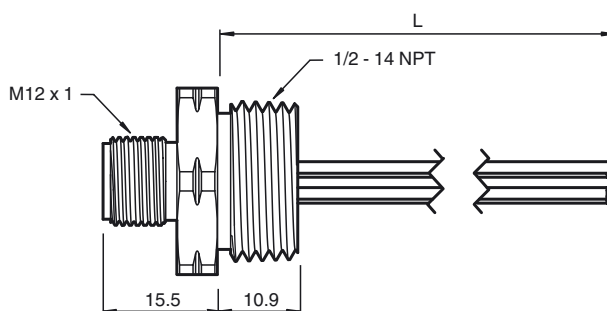


### Marque de commande

1/2" NPT-V1-G-S-3M

Prise encastrée, M12/ 1/2" NPT, 4 broches

## Dimensions



## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques générales

nombre de pôles	4
Forme constructive	droit
Raccordement 1	Connecteur mâle
Filetage 1	M12
Raccordement 2	Extrémité de câble libre
Filetage 2	1/2"

### Caractéristiques électriques

Tension d'emploi	$U_B$	max. 300 V C.A./C.C.
Courant d'emploi		max. 4 A

### Conditions environnementales

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

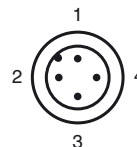
### Caractéristiques mécaniques

Degré de protection	IP67
Raccordement	Fils simples
Matériau	aluminium, anodisé
contacts	laiton, doré
Connecteur	Polyamide (PA)
Câble	
Fils	4 x 0,34 mm <sup>2</sup> , 22 AWG
Longueur	L
Remarque	1/2" - 14 NPT Montage filetage

### Agréments et certificats

Agrément UL	cULus Listed, General Purpose
-------------	-------------------------------

## Raccordement électrique



## Raccordement électrique

1	BN
2	WH
3	BU
4	BK