

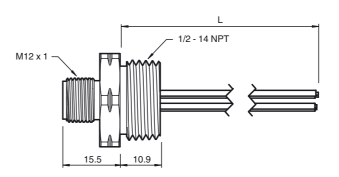


Marque de commande

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

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

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristic	IIIAS O	iénér:	ales
Caracteristic	ucs u	1011016	コレン

nombre de poles	- T
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 environnantes

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

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection IP67
Raccordement Fils simples
Matérial aluminium, anodisé
contacts laiton, doré
Connecteur Polyamide (PA)
Câble
Fils 4 x 0,34 mm², 22 AWG

Fils 4 x 0,34 mm² , 22 AWG

Longueur L 0,3 m

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