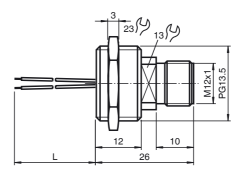




Dimensions



Marque de commande

V1S-K-PG13,5P-ASI

Récipient, M12/PG13.5, 2 broches ; plastique

Caractéristiques

- · Version en matière synthétique
- · Montage sur face avant/vissé
- Connecteur M12, montage possible dans toute position
- · Seulement deux broches affectées

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales	
nombre de pôles	
Raccordement 1	

Forme constructive 1 droit
Filetage 1 M12
Raccordement 2 Extrémité de câble libre

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection IP67 Pour une étanchéité par un joint torique

Connecteur mâle

Raccordement Fils simples avec embouts

Matérial

Connecteur Plastique isolation de fil PVC

Câble

 $\begin{tabular}{lll} Nombre de composants & 2 \\ Section des fils & 0,25 \ mm^2 \end{tabular}$

Longueur L 250 mm Montage Montage avant PG13,5

conformité de normes et de directives

Conformité aux normes

Degré de protection EN 60529

Raccordement électrique



Raccordement électrique



Remarque

Un joint torique (13,3 x 1,5) et deux écrous de serrage sont inclus et montés.