

Passe-câbles à double membrane

DMS M25



DMS M25

Passe-câbles à double membrane

Référence produit: 26042501

Dimensions: 29,7 x 29,7 x 13,6 mm

Raccord à double membrane, IP66, avec deux membranes d'étanchéité, fermées, élastomère thermoplastique (TPE), pour épaisseurs de paroi 1,5 - 4,5 mm, gris

Plage d'étanchéité 9 - 17 mm



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Type de protection:	IP66
---------------------	------

Couleurs

Couleur de l'accessoire:	gris clair
--------------------------	------------

Dimensions

Largeur:	29.7 mm
Longueur:	29.7 mm
Hauteur:	13.6 mm
Taille nominale:	M25

Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	HB
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	750 °C
Qualité industrielle:	non

Propriétés mécaniques

pour plage d'étanchéité min.:	9 mm
pour plage d'étanchéité max.:	17 mm
Type d'accessoire:	autres

Conditions ambiantes

Lieu d'installation:	zone extérieure protégée
----------------------	--------------------------

Matériau

Matériau de l'accessoire:	Caoutchouc
---------------------------	------------