

Passe-câbles à double membrane

DMS M40



DMS M40

Passe-câbles à double membrane

Référence produit: 26044001

Dimensions: 46,5 x 46,5 x 18,6 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 17 - 28 mm



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

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

Couleurs

Couleur de l'&apost;accessoire:	gris clair
---------------------------------	------------

Dimensions

Largeur:	46.5 mm
Longueur:	46.5 mm
Hauteur:	18.6 mm
Taille nominale:	M40

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.:	17 mm
pour plage d'étanchéité max.:	28 mm
Type d'&apost;accessoire:	autres

Conditions ambiantes

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