

Passe-câbles à double membrane

DMS M32/4



DMS M32/4

Passe-câbles à double membrane

Référence produit: 26043301 Dimensions: 36,7 x 12,9 x 36,7 mm

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

Plage d'étanchéité 3,5 - 6 mm par entrée







Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Type de protection:	IP66
.)	

Couleurs

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

Dimensions

Largeur:	36.7 mm
Longueur:	12.9 mm
Hauteur:	36.7 mm

Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Qualité industrielle:	non

Propriétés mécaniques

pour épaisseurs murales max.:	4.5 mm
pour plage d'étanchéité min.:	3.5 mm
pour plage d'étanchéité max.:	6 mm
pour épaisseurs murales min.:	1.5 mm

Conditions ambiantes

Lieu d'installation:	zone extérieure protégée