

Passe-câbles à double membrane

DMS M16



DMS M16

Passe-câbles à double membrane

Référence produit: 26041601

Dimensions: 20,7 x 20,7 x 13,2 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 5 - 9 mm



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Type de protection: IP66

Couleurs

Couleur de l'accessoire: gris clair

Dimensions

Largeur: 20.7 mm

Longueur: 20.7 mm

Hauteur: 13.2 mm

Taille nominale: M16

Poids: 0.0024 kg

Propriétés du matériel

Résistant aux UV: oui

sans halogène: oui

Résistance du filament selon EN 60695-2-11: 750 °C

Propriétés mécaniques

pour plage d'étanchéité min.: 5 mm

pour plage d'étanchéité max.: 9 mm

Type d'accessoire: autres

Conditions ambiantes

Lieu d'installation: zone extérieure protégée

Sales Information

EAN: 4013902011582

Classe ETIM: EC000451

Numéro de tarif des douanes: 39269097

Matériau

Matériau de l'accessoire: Caoutchouc