

Passe-câbles à double membrane

DMS M32



DMS M32

Passe-câbles à double membrane

Référence produit: 26043201

Dimensions: 36,7 x 36,7 x 14,7 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 13 - 21 mm



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Type de protection: IP66

Couleurs

Couleur de l'accessoire: gris clair

Dimensions

Largeur: 36.7 mm

Longueur: 36.7 mm

Hauteur: 14.7 mm

Taille nominale: M32

Poids: 0.0071 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.: 13 mm

pour plage d'étanchéité max.: 21 mm

Type d'accessoire: autres

Conditions ambiantes

Lieu d'installation: zone extérieure protégée

Sales Information

EAN: 4013902014590

Classe ETIM: EC000451

Numéro de tarif des douanes: 39269097

Matériau

Matériau de l'accessoire: Caoutchouc