

Passe-câbles à double membrane

DMS M20



DMS M20

Passe-câbles à double membrane

Référence produit: 26042001

Dimensions: 25,2 x 25,2 x 13,4 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 7 - 13 mm



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Type de protection: IP66

Couleurs

Couleur de l'accessoire: gris clair

Dimensions

Largeur: 25.2 mm

Longueur: 25.2 mm

Hauteur: 13.4 mm

Taille nominale: M20

Poids: 0.0034 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.: 7 mm

pour plage d'étanchéité max.: 13 mm

Type d'accessoire: autres

Conditions ambiantes

Lieu d'installation: zone extérieure protégée

Sales Information

EAN: 4013902013951

Classe ETIM: EC000451

Numéro de tarif des douanes: 39269097

Matériau

Matériau de l'accessoire: Caoutchouc