

Passage de câble circulaire Modlink MSDD

Pour câbles Ø 6 - 10 mm (3x), 9,6 - 15,9 mm (1x)

rond (M50)

Vendu uniquement en unités de conditionnement

Diamètre de câble (3)× 6...10 mm, (1)× 9.6...15.9 mm

Lien vers le produit

Illustration



Photo non contractuelle

données commerciales

ECLASS-6.0	27189217
ECLASS-6.1	27400604
ECLASS-7.0	27400604
ECLASS-8.0	27400604
ECLASS-9.0	27400604
ECLASS-10.1	27400604
ECLASS-11.1	27400604
ECLASS-12.0	27400604
ETIM-5.0	EC000211
GTIN	4048879031639
Numéro du tarif douanier	39269097
Unité de conditionnement	1

Protection des appareils | Électrique

Indice de protection (EN CEI 60529)	IP65
-------------------------------------	------

Données mécaniques | Données du matériau

Matériau boîtier	PA
------------------	----

Données mécaniques | Données de montage

Mode de fixation	Vissé, geschnappt
Épaisseur de tôle min. (fixation par enclipsage)	1,5 mm
Épaisseur de tôle max. (fixation par enclipsage)	2 mm
Épaisseur de tôle min. (fixation à vis)	1,5 mm
Épaisseur de tôle max. (fixation à vis)	2 mm
Hauteur	33 mm
Largeur	58 mm
Profondeur	58 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min.	-30 °C
Température de service max.	70 °C