

Cheville en plastique

pour colliers de câblage

Cheville en plastique avec lamelles solides et tête stable pour une tenue parfaite, sans halogène ni silicone, pour des largeurs de colliers de câblage jusqu'à 9mm.



Description du produit

Nom de l'article	MDKS 8/36
Numéro d'article	371611

Caractéristiques

Avec des lamelles solides et une tête robuste pour un maintien parfait

Résistant aux terres alcalines

Résistant aux moisissures et aux huiles

Stabilisé contre les rayons UV

Résistant aux acides et aux bases diluées

Sans halogènes

Difficilement inflammable

Sans silicone

Applications

Fixer

Données techniques

Nom de l'article	MDKS 8/36
Numéro d'article	371611
Matériaux	Polyamide 6.6
Collier de câblage largeur max	9 mm
Collier de câblage hauteur max	2.5 mm
Forage	6 mm
Longueur L	36 mm
Hauteur H	6.3 mm
Diamètre D	8 mm
Classe de inflammabilité	UL 94 V2
Température de montage min	-5 °C
Température de montage max	40 °C
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Température de fonctionnement max.	85 °C

Données logistiques

Nom de l'article	MDKS 8/36
Numéro d'article	371611
Volume de livraison	100 Collier de câblage-chevilles en plastique
Conservation textes supplémentaires	A 50 % d'humidité relative Après avoir ouvert le sachet doivent être utilisés rapidement
Température de stockage max	23 °C
Pays d'origine	Italie
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311182292

Données d'emballage

Type d'emballage	Sachet	Carton	Palette
Quantité de contenu	100	4000	60000
Unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	225	410	1200
Largeur (mm)	160	310	800
Hauteur (mm)	20	315	100
Poids net (kg)	0.1	4	60
Poids brut (kg)	0.105	4.3	78.2