

# Colliers de câblage

Standard

Colliers de câblage, version standard, pour un regroupement rapide et sûr.



### Description du produit

Sans halogènes Difficilement inflammable

Sans silicone

Nom de l'article	KS 7.5/360
Numéro d'article	146438
Notes	Dans des conditions standards 9,81 N correspond à 1 kg

Caractéristiques
Arêtes lisses et arrondies permettant un maniement facil et un montage sûr
Introduction et serrage facilités grâce à la denture intérieure et une finition arrondie
Résistant aux terres alcalines
Résistant aux moisissures et aux huiles
Stabilisé contre les rayons UV
Résistant aux acides et aux bases diluées

Application	
Toronner	
Fixer	

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



# Données techniques

Nom de l'article	KS 7.5/360
Numéro d'article	146438
Norme	EN 62275
Matériaux	Polyamide 6.6
Holding force min	588 N
Bundle diameter max	101 mm
Longueur L	360 mm
Largeur B	7.5 mm
Couleurs	noir
Flammability rating	UL 94 V2
Mounting temperature min	-5 °C
Mounting temperature max	40 °C
Operation temperature min	-40 °C
Operation temperature max	85 °C

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



### Données logistiques

Nom de l'article	KS 7.5/360
Numéro d'article	146438
Volume de livraison	100 Colliers de câblage
Conservation textes supplémentaires	A 50 % d'humidité relative
	Après avoir ouvert le sachet doivent être utilisés rapidement
Température de stockage max	23 °C
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311006895

# Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet	Carton	Pal. UU
Quantité de base	100	3000	36000
Base unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	404	600	1200
Largeur (mm)	125	400	800
Hauteur (mm)	45	310	1200
Poids net (kg)	0.5	15	180
Poids brut (kg)	0.505	15.3	198.2

Fiche Technique Electrical Products 09/2023