

Colliers de câblage
réutilisables

Les colliers de câblage refermables peuvent être
rouverts (c'est-à-dire réutilisés) après utilisation.



Description du produit

Nom de l'article	KSWO 7.5/280
Numéro d'article	371764
Notes	Dans des conditions standards 9,81 N correspond à 1 kg

Caractéristiques

Réutilisable plusieurs fois grâce aux possibilités de
déverrouillage

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

Sans halogènes

Difficilement inflammable

Sans silicone

Application

Toronner

Fixer

Données techniques

Nom de l'article	KSWO 7.5/280
Numéro d'article	371764
Norme	EN 62275
Matériaux	Polyamide 6.6
Holding force min	280 N
Bundle diameter max	76 mm
Longueur L	280 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

Données logistiques

Nom de l'article	KSWO 7.5/280
Numéro d'article	371764
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
Pays d'origine	Italie
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311182322

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet	Carton	Pal. UU
Quantité de base	100	4000	48000
Base unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	440	570	1200
Largeur (mm)	180	400	800
Hauteur (mm)	30	320	1100
Poids net (kg)	0.3	12	144
Poids brut (kg)	0.305	12.3	162.2