

PRODUCT-DETAILS

YLS7.9-520A

CABLE TIE 7.9X520MM SS BALL-LK UNCT



Общая информация

Тип расширенного изделия	YLS7.9-520A
Идентификационный номер изделия	7TCG009410R0042
Европейский товарный код (EAN)	5414363072898
Описание в каталоге	CABLE TIE 7.9X520MM SS BALL-LK UNCT
Длинное описание	Ball-Lock 304 Stainless Steel Cable Tie, Uncoated, for Temperatures up to 300 Degrees Celsius (572 F) for Indoor and Outdoor Applications, Suitable for High Temperature Environments, Length of 520mm (20.47 Inches), Width of 7.9mm (0.311 Inches), Thickness of 0.26mm (0.01 Inches), Tensile Strength Rating of 1110 Newtons (250 pounds)

Ordering

E-Number (Finland)	1381446
Европейский товарный код (EAN)	5414363072898

Dimensions

Чистая ширина изделия	0.311 in 7.9 mm
Чистая толщина изделия	20.47 in 520 mm
Чистый вес изделия	.022 lb

9.977 g

Container Information

Package Level 1 Units	100 штука
Package Level 1 Width	5.9 in 150 mm
Package Level 1 Height	0.6 in 15 mm
Package Level 1 Depth / Length	22.8 in 579 mm
Package Level 2 Units	2500 штука
Package Level 2 Width	5.9 in 150 mm
Package Level 2 Height	9.4 in 239 mm
Package Level 2 Depth / Length	22 in 559 mm

Additional Information

Применение	For Temperatures up to 300 Degrees Celsius (572 F) for Indoor and Outdoor Applications, Suitable for High Temperature Environments
Торговая марка/ярлык	Ty-Rap
Цвет	Metallic
Lock Type	Ball-Lock
Материалы	304 Stainless Steel
Number of Batteries	0
Название изделия	STAINLESS STEEL CABLE TIE
Тип изделия	Stainless Steel
Специальные функции	Uncoated
Tensile Strength	250 lb 1110 N
Thickness	0.01 in 0.25 mm
Универсальный код товара (UPC)	786210661551

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	YLS7.9-520A
Инструкции и руководства	YLS7.9-520A

Classifications

ETIM 6	EC000046 - Cable tie
ETIM 7	EC000046 - Cable tie
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121703

WEEE Category

Product Not in WEEE Scope

IDEA Granular Category
Code (IGCC)

5046 >> Stainless Steel Ties

Категории

Низковольтное оборудование → Системы прокладки и защиты кабелей → Wire Management and Connectivity → Cable Ties

