
PRODUCT-DETAILS

TY150-18

CABLE TIE 18LB 5IN NATURAL NYL



Ogólne informacje

Extended Product Type	TY150-18
ID Produktu	7TAG054360R0149
Numer EAN	5415022141115
Opis katalogowy	CABLE TIE 18LB 5IN NATURAL NYL
Opis	Cable Tie, Natural Polyamide (Nylon 6.6) for Temperatures up to 85 Degrees Celsius (185 F), Weather and Ultraviolet Resistant for Indoor or Outdoor Applications, Length of 162mm (6.38 Inches), Width of 2.5mm (0.10 Inches), Thickness of 1.2mm (0.05 Inches), Tensile Strength Rating of 80 Newtons (18 Pounds)

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	5415022141115
-----------	---------------

Wymiary

Długość produktu netto	0, mm
------------------------	-------

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania	1000 sztuka
----------------------	-------------

(poziom 1)

Szerokość opakowania (poziom 1)	9 in 229 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	3.25 in 83 mm
Długość opakowania (poziom 1)	12 in 305 mm
Jednostka opakowania (poziom 2)	20000 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	12.5 in 318 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	12 in 305 mm
Długość opakowania (poziom 2)	18 in 457 mm

Dodatkowe informacje

Brand / Label	Catamount
Bundle Diameter	1.5 in 38.1 mm
Kolor	Natural
Effective Date	20130116
Lock Type	Plastic Pawl
Materiał	Nylon/Polyamide 6.6
Number of Batteries	0
Nazwa produktu	PLASTIC CABLE TIE
Rodzaj produktu	General Purpose
Standardy	UL E49405
Tensile Strength	18 lb 80 N
Thickness	0.05 in 1.2 mm
UPC	786209515063

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	TY150-18
Deklaracja zgodności - CE	9AKK107492A9843
Instrukcje i podręczniki	TY150-18

Klasyfikacje

ETIM 6	EC000046 - Cable tie
ETIM 7	EC000046 - Cable tie
UNSPSC	39121703
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5034 >> Cable ties

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty instalacyjne → Wire Management and Connectivity → Cable Ties

