

PRODUCT-DETAILS

TY225-50-100

CBL TIE 50LB 9IN NATURAL NYLON



Ogólne informacje

Extended Product Type	TY225-50-100
ID Produktu	7TCG054360R0231
Numer EAN	5414363061342
Opis katalogowy	CBL TIE 50LB 9IN NATURAL NYLON
Opis	Cable Tie, Natural Polyamide (Nylon 6.6) for Temperatures up to 85 Degrees Celsius (185 F) for Indoor Applications, Length of 215mm (8.46 Inches), Width of 4.8mm (0.19 Inches), Thickness of 1.3mm (0.05 Inches), Tensile Strength Rating of 222 Newtons (50 Pounds), 100 Pack

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	5414363061342
-----------	---------------

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.19 in 4.8 mm
Długość produktu netto	0, mm
Głębokość produktu netto	8.46 in 215 mm

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	100 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	1 in 25 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	5 in 127 mm
Długość opakowania (poziom 1)	15 in 381 mm
Jednostka opakowania (poziom 2)	5000 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	10.17 in 258 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	14 in 356 mm
Długość opakowania (poziom 2)	19.75 in 502 mm

Dodatkowe informacje

Brand / Label	Catamount
Bundle Diameter	2.25 in 57.15 mm
Kolor	Natural
Effective Date	19970515
Lock Type	Plastic Pawl
Materiał	Nylon/Polyamide 6.6
Number of Batteries	0
Nazwa produktu	CATAMOUNT FASTENING PRODUCTS
Rodzaj produktu	General Purpose
Tensile Strength	50 lb 222 N
Thickness	0.05 in 1.3 mm
UPC	786210698014

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	TY225-50-100
Deklaracja zgodności - CE	9AKK107492A9843
Instrukcje i podręczniki	TY225-50-100

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

