

PRODUCT-DETAILS

TY300-50X

CABLE TIE 50LB 12IN UV BLACK NYLON



Ogólne informacje

Extended Product Type	TY300-50X
ID Produktu	7TAG054360R0278
Numer EAN	5414363064169
Opis katalogowy	CABLE TIE 50LB 12IN UV BLACK NYLON
Opis	Cable Tie, Black Polyamide (Nylon 6.6) for Temperatures up to 85 Degrees Celsius (185 F), Weather and Ultraviolet Resistant for Indoor and Outdoor Applications, UL/EN/CSA62275 Type 2/21S Rated, Length of 302mm (11.9 Inches), Width of 4.67mm (0.184 Inch), Thickness of 1.24mm (0.049 Inch), Tensile Strength Rating of 222 Newtons (50 Pounds), Bulk Pack

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	1370005
Numer EAN	5414363064169

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.184 in 4.67 mm
Długość produktu netto	0, mm
Głębokość produktu netto	11.9 in 302 mm

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1000 sztuka
Jednostka opakowania (poziom 2)	5000 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	13.3 in 338 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	10.4 in 264 mm
Długość opakowania (poziom 2)	17.1 in 434 mm

Dodatkowe informacje

Brand / Label	Catamount
Bundle Diameter	3.17 to 3 in 0.125 to 76.2 mm
Kolor	Black
Effective Date	19940214
Lock Type	Plastic Pawl
Material	Nylon/Polyamide 6.6 Weather Resistant
Number of Batteries	0
Nazwa produktu	PLASTIC CABLE TIE
Rodzaj produktu	General Purpose
Funkcje specjalne	The integrally formed nylon pawl combines low insertion and high locking strength.
Standardy	UL E49405
Tensile Strength	50 lb 222 N
Thickness	0.049 in 1.24 mm
UPC	786210087054

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	TY300-50X
Deklaracja zgodności - CE	9AKK107492A9843
Instrukcje i podręczniki	TY300-50X

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

