

PRODUCT-DETAILS

# TY53510M-6

## CABLE TIE 175LB 35IN BLUE NYLON



### Ogólne informacje

Extended Product Type	TY53510M-6
ID Produktu	7TCG009400R0009
Numer EAN	5414363174387
Opis katalogowy	CABLE TIE 175LB 35IN BLUE NYLON
Opis	Cable Tie, Blue Polyamide (Nylon 6.6) for Temperatures up to 85 Degrees Celsius (185 F) for Indoor Applications, UL/EN/CSA62275 Type 2/21S Rated for AH-2 Plenum and as a Flexible Cable and Conduit Support, Length of 889mm (35.0 Inches), Width of 8.13mm (0.32 Inches), Thickness of 1.7mm (0.07 Inches), Tensile Strength Rating of 780 Newtons (175 pounds)

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	5414363174387
-----------	---------------

### Wymiary

Szerokość produktu netto	0.32 in 8.13 mm
Głębokość produktu netto	35 in 889 mm
Waga produktu netto	.025 lb 11.338 g

---

## Informacje o pakowaniu

---

Jednostka opakowania (poziom 1)	50 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	5 in 127 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	1 in 25 mm
Długość opakowania (poziom 1)	38 in 965 mm
Jednostka opakowania (poziom 2)	250 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	5.1 in 130 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	5.1 in 130 mm
Długość opakowania (poziom 2)	38.2 in 970 mm

---

## Dodatkowe informacje

---

Brand / Label	Ty-Rap
Kolor	Blue
Lock Type	Stainless Steel Barb
Materiał	Nylon/Polyamide 6.6
Number of Batteries	0
Nazwa produktu	NYLON DUCT TIE
Rodzaj produktu	High Performance
Tensile Strength	175 lb 780 N
Thickness	0.07 in 1.7 mm
UPC	786210982243

---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

---

Arkusze danych, informacja techniczna	TY53510M-6
Instrukcje i podręczniki	TY53510M-6

---

## 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

