

PRODUCT-DETAILS

TY541M

CBL TIE 65LB 10IN BLK NYL PANEL MT



Ogólne informacje

Extended Product Type	TY541M
ID Produktu	7TAG009520R0072
Numer EAN	5414363066415
Opis katalogowy	CBL TIE 65LB 10IN BLK NYL PANEL MT
Opis	Panel and Chassis Mounting Cable Tie, Black Polyamide (Nylon 6.6) for Temperatures up to 85 Degrees Celsius (185 F) for Indoor Applications, Length of 243.84mm (9.6 Inches), Width of 5.59mm (0.22 Inches), Thickness of 1.65mm (0.65 Inches), Tensile Strength Rating of 289 Newtons (65 Pounds), Mounting Hole Size of 8.13 - 17.27mm (0.32 - 0.68 Inches)

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	5414363066415
-----------	---------------

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.22 in 5.59 mm
Długość produktu netto	0, mm
Głębokość produktu netto	9.6 in 243.84 mm

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	50 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	6.3 in 160 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	2.35 in 60 mm
Długość opakowania (poziom 1)	13.15 in 334 mm
Jednostka opakowania (poziom 2)	500 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	9.8 in 249 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	5.7 in 145 mm
Długość opakowania (poziom 2)	15.4 in 391 mm

### Dodatkowe informacje

Brand / Label	Ty-Rap
Bundle Diameter	0.2 to 2.36 in 5 to 60 mm
Kolor	Black
Effective Date	19850705
Lock Type	Stainless Steel Barb
Material	Nylon/Polyamide 6.6
Number of Batteries	0
Nazwa produktu	NYLON CABLE TIES AND ACCESSORIES
Rodzaj produktu	Panel and Chassis Mounting
Tensile Strength	65 lb 289 N
Thickness	0.66 in 1.68 mm
UPC	786210889566

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	TY541M
Instrukcje i podręczniki	TY541M

### 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

