

PRODUCT-DETAILS

16M5-NP

LUG STR 16MM2 M5 CL B NRW PLM 1HL



Ogólne informacje

Extended Product Type	16M5-NP
ID Produktu	7TCA302490R0004
Numer EAN	5415022355628
Opis katalogowy	LUG STR 16MM2 M5 CL B NRW PLM 1HL
Opis	Metric Lug, Copper, Electro-Tin Plating Finish, Class B, Cable Size 16mm Squared, Bolt Size M5, Straight, Narrow Palm, 1 Hole

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	5415022355628
-----------	---------------

Wymiary

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

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	50 sztuka
Szerokość opakowania	2.9 in

(poziom 1)	74 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	3.9 in 99 mm
Długość opakowania (poziom 1)	4 in 102 mm
Jednostka opakowania (poziom 2)	800 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	8 in 203 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	8 in 203 mm
Długość opakowania (poziom 2)	12 in 305 mm

Dodatkowe informacje

Brand / Label	Spec-Kon
Cable Size	16 mm ²
Kolor	Yellow
Effective Date	20151030
Materiał izolacji	None
Materiał	Copper
Number of Batteries	0
Nazwa produktu	ELECTRICAL TERMINAL
Rodzaj produktu	Metric Standard Barrel - Narrow Palm
Stud Size	M5
UPC	786210076881
Napięcie znamionowe	35 kV

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	16M5-NP
Deklaracja zgodności - CE	9AKK107492A9836
Instrukcje i podręczniki	16M5-NP

Klasyfikacje

ETIM 6	EC001051 - Tube cable lug for copper conductors
ETIM 7	EC001051 - Tube cable lug for copper conductors
UNSPSC	39121405
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4532 >> Cable or wire lug

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty instalacyjne → Wire Management and Connectivity → Compression & Mechanical Connectors

