

ENSTO

Uchwyt przelotowy

SO181.6

Typ	SO181.6
GTIN	6418677459849
Nazwa	Uchwyt przelotowy
Opis	Dla przewodu PAS 50-157 mm ² z rolką Do przewodów niepełnoizolowanych PAS. Uchwyt może służyć jako rolka podczas rozwieszania przewodu, specjalne rolki są zbędne. Złączki przewodowe o średnicy mniejszej od 30 mm mogą być przeciągane przez uchwyt. Nie posiada luźnych części, łatwy do montażu nawet w trudnych warunkach. Zacisk przebijający izolację jest połączony przewodem z obudową celem wyrównania potencjału. Testowany na brak zakłóceń radioelektrycznych. Wytrzymałość na zerwanie 36 kN. Śruba odciągowa 16 mm.



Producent

Specyfikacje techniczne

Certyfikaty

Normy: EN 50397-2

Wymiary

Masa Netto: 1,224 kg
Średnica żyły: 12,7 ... 22,3 mm

Cechy

Do żył o przekroju: PAS / BLL 50-157 mm AlMgSi

Parametry mechaniczne

SMDL: 27 kN
SMFL: 30 kN
SMSL: 4 kN

Moment dokręcenia: 40 Nm

Inne

Klasyfikacja ETIM: EC003516

ETIM 7 Specyfikacje techniczne

etim

Type of accessory: Other

Opakowanie

Paleta

Jednostka: pcs
Rozmiar opakowania: 210
Głębokość: 1200 mm
Szerokość: 800 mm
Wysokość: 830 mm

Opakowanie

Jednostka: pcs
Rozmiar opakowania: 3
Głębokość: 218 mm
Szerokość: 218 mm
Wysokość: 176 mm
Waga: 3,824 kg
Objętość : 8,364224 l