

ENSTO

Izolowana złączka zaprasow

SJ9.16

Typ	SJ9.16
GTIN	6438100318512
Nazwa	Izolowana złączka zaprasow 16 mm ² , niebieski
Opis	SJ9.16 to złączka zaprasowywana do łączenia izolowanych napowietrznych przewodów niskiego napięcia. Testowana zgodnie z wymaganiami dla systemu samonośnego. Napięcie probiercze 6 kV / 50 Hz / 1 min w wodzie.
Producent	Ensto Finland Oy



Specyfikacje techniczne

Certyfikaty

Normy: EN 50483-4:2009

Parametry elektryczne

Najwyższe napięcie systemu: 1 kV
Napięcie probiercze w wodzie: 6 kV / 50 Hz / 1 min

Cechy

Matryca zaciskarki: E173

Inne

Klasyfikacja ETIM: EC001169

Wymiary

Masa Netto: 0,06 kg

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Material insulating material: Plastic
Number of conductors: 1

Nominal cross section conductor: $\geq 16 \text{ mm}^2$

Opakowanie

Plastic bag

Rozmiar opakowania: 10 pce
Głębokość: 170 mm
Szerokość: 10 mm
Wysokość: 130 mm
Waga: 0,7 kg
Objętość: 0,221 l

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania: 100 pce
Głębokość: 225 mm
Szerokość: 220 mm
Wysokość: 180 mm
Waga: 7,3 kg
Objętość: 8,91 l

Paleta

Rozmiar opakowania: 7000 pce
Głębokość: 1200 mm
Szerokość: 800 mm
Wysokość: 870 mm
Waga: 531 kg
Objętość: 835,2 l