

ENSTO

Złączka do przewodów w osłonie

CIL106



Typ	CIL106
GTIN	6438100320621
Nazwa	Złączka do przewodów w osłonie Żyłą Ø5.8–8.6 mm, izolowany Ø11.0-15.0 mm, 24 kV
Opis	Złączki samoklinujące umożliwiają szybkie, łatwe i pewne łączenie aluminiowych i stalowo-aluminiowych przewodów linii napowietrznych bez użycia specjalnych narzędzi ani ognia.
Producent	Ensto Nor AS

Specyfikacje techniczne

Certyfikaty

Normy: EN 50397-2

Wymiary

Długość:	295 mm
Szerokość:	28 mm
Wysokość:	28 mm
Średnica:	28 mm
Średnica żyły:	5,8 ... 8,6 mm
Masa Netto:	0,6 kg

Cechy

Do żył o przekroju: MV CC 35-50 mm²

Inne

Klasyfikacja ETIM: EC001169

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Rated voltage U0/U (Um): 12/20 (24) kV

Model:	Cold-shrink
Material insulating material:	Plastic
Number of conductors:	1
Nominal cross section conductor:	35 ... 50 mm ²
Halogen free:	Yes

Opakowanie

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	12 pcs
Głębokość:	398 mm
Szerokość:	398 mm
Wysokość:	246 mm
Waga:	7,649 kg
Objętość:	38,967384 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	288 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1070 mm
Waga:	203,576 kg
Objętość:	1027,2 l