

ENSTO

Zacisk przewody goły/izolowany

SEW20.72



Typ	SEW20.72
GTIN	6438100322656
Nazwa	Zacisk przewody goły/izolowany CC Al 50-157 / Bare Al 35-157 mm ² , shear head
Opis	The connector SEW20.72 can be used for medium voltage covered conductor to bare conductor connections. The connector is watertight by silicone greased teeth and is equipped with shear head nuts. Insulating cover SP16 is included.
Producent	Ensto Finland Oy

Specyfikacje techniczne

Certyfikaty

Normy: EN 50397-2:2009

Wymiary

Żyłą główną mm²: Bare 35-157 mm²
 Przewód rozgałęźny mm²: CC 50-157 mm²
 Średnica kabla: 8,5 - 22 mm
 Średnica żyły: 6,8 ... 16 mm
 Masa Netto: 0,25 kg

Cechy

Śruba: 2xM10
 Pokrywa tworzywa sztucznego: SP16
 Osłona z tworzywa w zestawie: Yes

Parametry mechaniczne

Moment dokręcenia: 40 Nm

Inne

Klasyfikacja ETIM: EC001062

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Nominal cross section main conductor SM:	35 ... 157 mm ²
Nominal cross section branch conductor SE/RE:	50 ... 157 mm ²
Nominal cross section branch conductor SM/RM:	50 ... 157 mm ²
Material main conductor:	Aluminium
Material branch conductor:	Aluminium
Terminal insulated:	Yes
Clamping channel opening main conductor:	Both sides open
Clamping channel opening branch conductor:	Both sides open
Surface protection:	Bare
Type of connection:	Insulation piercing connector IPC

Opakowanie

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	20 pcs
Głębokość:	398 mm
Szerokość:	263 mm
Wysokość:	221 mm
Waga:	5,276 kg
Objętość:	23,132954 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	720 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	880 mm
Waga:	209,936 kg
Objętość:	844,8 l