

# ENSTO

Żabka

CT102.501

Typ	CT102.501
GTIN	6418677409196
Nazwa	Żabka
	7.87-13.46 mm, przewód PAS 35-50 mm <sup>2</sup>
Opis	Do chwytania przewodów linii napowietrznej podczas wykonywania naciągu głównego linii. Stosuje się do przewodów gołych aluminiowych i stalowo-aluminiowych oraz przewodów niepełnoizolowanych typu PAS. Długie i odpowiednio wyprofilowane szczęki zapewniają prawidłowe uchwycenie przewodu i duża siła naciągu nie niszczy jego powierzchni.
Producent	Ensto Finland Oy



## Specyfikacje techniczne

### Wymiary

Przewody w osłonie:	35 ... 50 mm <sup>2</sup>
Średnica żyły:	7,87 ... 13,46 mm
Masa Netto:	1,68 kg

### Parametry mechaniczne

Maks. obciążenie trwałe:	20 kN
--------------------------	-------

### Inne

Klasyfikacja ETIM:	EC003007
--------------------	----------

## ETIM Specyfikacje techniczne

### etim

Type of accessory:	Other
--------------------	-------

## Opakowanie

**Carton (Opakowanie)**

Rozmiar opakowania:	2 pcs
Głębokość:	247 mm
Szerokość:	156 mm
Wysokość:	100 mm
Waga:	3,495 kg
Objętość:	3,8532 l

**Paleta**

Rozmiar opakowania:	4375 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	870 mm
Waga:	7665,313 kg
Objętość:	835,2 l