

# ENSTO

Słupowy rozłącznik bezpiecz.

SZ400.41



Typ	SZ400.41
GTIN	6438100328702
Nazwa	Słupowy rozłącznik bezpiecz. Al 2x(50-240) mm <sup>2</sup> , bieguny 3+N
Opis	Słupowy rozłącznik bezpiecznikowy niskiego napięcia do ochrony linii napowietrznych i kablowych. Rozłącznikiem można operować z poziomu ziemi przy pomocy drążka manewrowego ST33. Czwarty biegun (PEN) jest stale zwarty - zmostkowany wewnątrz rozłącznika. Wyposażony jest w 8 zacisków KG43. Dostosowany do wkładek bezpiecznikowych topikowych wielkości '1' maksymalnie do 250 A oraz wielkości '2' do 400A.
Producent	Ensto Finland Oy

## Specyfikacje techniczne

### Certyfikaty

Normy: IEC 60947-3, IEC 60947-1

### Wymiary

Długość:	486 mm
Przekrój żyły Al:	50 ... 240 mm <sup>2</sup>
Szerokość:	397 mm
Wysokość:	402 mm
Masa Netto:	12,8 kg

### Cechy

Zaciski (złączki) w zestawie:	8xKG43.6
Słupy:	3+PEN
Kategoria użytkowania:	AC22B

## Inne

Klasyfikacja ETIM: EC001040

## ETIM Specyfikacje techniczne

---

### etim

Max. rated operation voltage Ue AC: 500 V  
Rated permanent current Iu: 400 A  
Suitable for fuses: NH2  
Type of electrical connection of main circuit: Cable clamp  
Type of control element: Long turning handle

## Opakowanie

---

### Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania: 1 pce  
Głębokość: 495 mm  
Szerokość: 345 mm  
Wysokość: 400 mm  
Waga: 13,8 kg  
Objętość: 68,31 l

### Paleta

Rozmiar opakowania: 10 pcs  
Głębokość: 1200 mm  
Szerokość: 850 mm  
Wysokość: 950 mm  
Waga: 158 kg  
Objętość: 969 l