

# ENSTO

## Kompozytowy izolator odciągowy

SDI90.150

Typ	SDI90.150
GTIN	6418677422669
Nazwa	Kompozytowy izolator odciągowy 12...24 kV, 70 kN, okucia ucho owalne - ucho owalne
Opis	Izolator do słupów odporowych i końcowych linii 12-24 kV. Idealny do linii 24 kV w pierwszej strefie zabrudzeniowej (IEC60815).
Producent	Ensto Finland Oy



## Specyfikacje techniczne

### Wymiary

Droga upływu:	391 mm
Masa Netto:	0,995 kg

### Parametry elektryczne

Najwyższe napięcie systemu:	24 kV
Napięcie wytrzymywane udarowe piorunowe na sucho:	≥ 126 kV
Napięcie wytrzymywane przemienne o częstotliwości sieciowej w deszczu:	≥ 57 kV

### Cechy

Normy:	IEC 61109
Zakończenia:	ucho owalne / ucho owalne

### Parametry mechaniczne

Obciążenie w badaniach wyrobu (RTL):	35 kN
SMFL:	70 kN

### Inne

Klasyfikacja ETIM:	EC003514
--------------------	----------

## ETIM Specyfikacje techniczne

---

### etim

Model:	Tension insulator
Rated voltage:	0,024 kV
Material:	Composite
Length:	396 mm
Diameter:	86 mm
Weight:	0,99 kg
Creepage path:	391 mm
Min. dry lightning impulse withstand voltage:	126 kV
Wet power frequency withstand voltage:	57 kV
Breaking load:	70 kN
Pollution degree:	1

### Opakowanie

---

#### Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	3 pce
Głębokość:	525 mm
Szerokość:	340 mm
Wysokość:	110 mm
Waga:	3,485 kg
Objętość:	19,635 l

#### Paleta

Rozmiar opakowania:	114 pce
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1020 mm
Waga:	152,43 kg
Objętość:	979,2 l