

# ENSTO

HE-S24SGA

**Ограничитель перенапряжений**

Тип HE-S24SGA  
GTIN 6438100328238  
Название Ограничитель перенапряжений  
Унр = 20 кВ, In = 10 кА, Класс 1  
Описание Используется для защиты кабельных  
линий и подстанционного оборудования  
от перенапряжений.



## Техническая спецификация

### Dimensions

**Масса:** 2.1 kg

### Ratings

**ETIM 7:** EC002676 Surge protection device medium  
voltage 1-36 kV

### Specification

**Construction:**

**Construction:**

<b>Technical data</b>	<b>HE-S24SGA</b>	
Continuous operating voltage U <sub>c</sub> kV	20	
Rated voltage U <sub>r</sub> kV	24	
Temporary over Voltage	1 s	10 s
(TOV kV)	30,4	29,1
Nominal discharge current I <sub>n</sub> kA	10	
Residual voltage at lightning impulse current (8/20 μs) kV	5 kA	10 kA
Residual voltage at switching impulse current (30/75 μs) kV	125 A	500 A
Line discharge class	Class1 (IEC 60099-4)	
Insulation of arrester housing	Dry	Wet
withstand voltage kV	55	50
High current impulse kA	100	
Impulse withstand voltage kV	125	
Creepage distance mm	800	
Torsional strength Nm	45	
Ambient temperature	-50° to +50°C	
Design altitude m	max 2500	
Rated frequency Hz	50/60	

**Standard:** IEC 60099-4

ETIM

**ETIM**

**Application:** Exterior area

<b>Rated voltage AC:</b>	24 kV
<b>Continuous voltage AC:</b>	20 kV
<b>Creepage path:</b>	800 mm
<b>Height:</b>	345 mm

## Упаковка

---

### В стандартной упаковке

<b>Unit:</b>	PCS
<b>Количество:</b>	1
<b>Длина:</b>	115 mm
<b>Ширина:</b>	150 mm
<b>Высота:</b>	250 mm
<b>Weight (net):</b>	2.1 kg

### На палете

<b>Unit:</b>	PCS
<b>Количество:</b>	200
<b>Длина:</b>	1200 mm
<b>Ширина:</b>	800 mm
<b>Высота:</b>	1150 mm
<b>Weight (brt):</b>	445 kg

