

SITOR fuse link, with slotted blade contacts, NH2, In: 450 A, aR, Un AC: 750 V, front indicator



### Versiyon

ürün marka adı	SETRON
ürün tanımı	SITOR sigorta buşonu
ürün modeli	Yarıklı bıçaklı kontaklar ile
gösterge sensörü modeli	Ön gösterge
anahtar kontak modeli	Ölçüm cihazı kontaklı, gümüş
sigorta elemanı modeli	SITOR, NH tipi

### Genel teknik veriler

sigorta sistemi ebadı / DIN EN 60269-1 uyarınca	NH2
sigorta soketinin çalışma sınıfı	aR
alternatif yük faktörü (WL)	0,9

### Besleme gerilimi

gerilim türü	AC
akım / AC'de / anma değeri	450 A
besleme gerilimi	
• AC'de / anma değeri	750 V

### Anahtarlama kapasitesi

anahtarlama akım durumu	
-------------------------	--

- IEC 60947-2 uyarınca / anma değeri

100 kA

## Dağıtma

Güç kaybı [W] 70 W

Güç kaybı [W]

- akım anma değerinde / AC'de / sıcak işletim durumunda / kutup başına

70 W

## Ürün Detayı

ürün açıklaması Karıştırma yok

Aksesuar / teslimat kapsamına dahil

Vidanın sabitlenmesi için oluklu bıçak kontaklarına sahip M10, sabitleme ölçüsü 110 mm, veya HRC sigorta alt parçalarına veya yüklemeye kesicisine montaj için

## Mekanik Tasarım

montaj pozisyonu isteğe bağlı, tercihen dikey

net ağırlık

770 g

## Çevresel koşullar

ortam sıcaklığı -20 ... +50 °C

Çevre kategorisi

% 95 bağıl nemde -20 ila +50

## Sertifikalar

referans işareti

- DIN EN 61346-2 uyarınca
- IEC 81346-2:2009 uyarınca

F

F

General Product Approval

Declaration of Conformity



CCC



EG-Konf.

## Diğer bilgiler

**Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=3NE4333-3>

**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/tr/ps/3NE4333-3>

**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NE4333-3](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE4333-3)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<http://www.siemens.com/specifications>



