

Cartuccia fusibile SITOR, con contatti a coltello intagliati, NH3, In: 450 A, aR, Un AC: 1500 V, Un DC: 1000 V, segnalatore di intervento frontale



Versione	
Marca del prodotto	SETRON
Denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile SITOR
Esecuzione del prodotto	con contatti a coltello scanalati
Esecuzione dell'indicatore di fusione	Segnalatore frontale
Esecuzione della cartuccia fusibile	SITOR, forma costruttiva NH
Dati tecnici generali	
Grandezza costruttiva del sistema di fusibili / secondo EN 60269-1	NH3
Classe di impiego della cartuccia fusibile	aR
Fattore di carico variabile (WL)	0,95
Tensione di alimentazione	
Tipo di tensione	AC/DC
Corrente / con AC / valore nominale	450 A
Tensione di alimentazione	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con AC / valore nominale</li> <li>• con DC</li> </ul>	1 500 V 1 000 V
Capacità di commutazione	

Potere di interruzione corrente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>secondo IEC 60947-2 / valore nominale</li> </ul>	100 kA

### Dissipazione

Potenza dissipata [W]	145 W
Potenza dissipata [W]	
<ul style="list-style-type: none"> <li>con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo</li> </ul>	145 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	145 W

### Dettagli

Descrizione del prodotto	Nessuna inconfondibilità
--------------------------	--------------------------

### Progettazione meccanica

Posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
------------------------	--------------------------------------

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-20 ... +50 °C
Categoria ambientale	-20 ... +50 con 95% di umidità relativa

### Certificati

Codice di riferimento	
<ul style="list-style-type: none"> <li>secondo EN 61346-2</li> </ul>	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>secondo IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F

<b>Declaration of Conformity</b>	<b>other</b>
----------------------------------	--------------

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

### Ulteriori informazioni

**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**

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

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mfb=3NE5433-1C>

**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NE5433-1C>

**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=3NE5433-1C](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=3NE5433-1C)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



