



cartuccia fusibile PV, con contatti a coltello intagliati, NH1, In: 315 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 250 V, segnalatore di intervento frontale

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile PV
esecuzione del prodotto	con contatti a coltello scanalati
esecuzione dell'indicatore di fusione	Segnalatore frontale
esecuzione del contatto di commutazione	con contatti a coltello scanalati per il fissaggio con vite M10, dimensione di fissaggio: 110 mm, o per l'inserimento in basi portafusibili NH o in sezionatori sottocarico
esecuzione della cartuccia fusibile	SITOR, forma costruttiva NH
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva del sistema di fusibili secondo EN 60269-1	NH1
classe di impiego della cartuccia fusibile	gR
fattore di carico variabile (WL)	1
tipo di tensione della tensione di impiego	AC/DC
tensione di impiego con AC secondo UL valore nominale	690 V
Tensione di alimentazione	
tensione di alimentazione	
• con AC valore nominale	690 V
• con DC	250 V
Capacità di commutazione	
potere di interruzione corrente	
• secondo IEC 60947-2 valore nominale	100 kA
Dissipazione	
potenza dissipata [W]	40 W
potenza dissipata [W]	
• con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	40 W
• max.	40 W
Dettagli	
descrizione del prodotto	con contatti a coltello, argentati
accessori nella dotazione di fornitura	no
Progettazione meccanica	
posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
peso netto	601 g
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente durante l'esercizio	
• min.	-20 °C
• max.	50 °C
categoria ambientale	-20 ... +50 con 95% di umidità relativa
Approvazioni Certificati	

## General Product Approval



[Confirmation](#)



### Test Certificates

### other

### Environment

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

## Ulteriori informazioni

### Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

### 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?mlfb=3NE1230-3>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NE1230-3>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NE1230-3](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE1230-3)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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





