

cartuccia fusibile NH, NH000, In: 40 A, aM, Un AC: 500 V, segnalatore di intervento frontale, attacchi sotto tensione



Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile NH
esecuzione del prodotto	con contatti a coltello
Esecuzione dell'indicatore di fusione	Segnalatore di intervento frontale
esecuzione del contatto di commutazione	esenti da corrosione, argentati
Esecuzione della cartuccia fusibile	Cartuccia fusibile NH
Dati tecnici generali	
Grandezza costruttiva del sistema di fusibili / secondo EN 60269-1	NH000
interruttore di potenza / [nicht versorgt - Grundtyp]	3ND
Tipo di tensione	AC
Corrente di impiego / con AC / valore nominale	40 A
<ul style="list-style-type: none"> <li>tensione di alimentazione / con AC / valore nominale</li> </ul>	500 V
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP20, con conduttori collegati
Capacità di commutazione	

Potere di interruzione corrente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>secondo IEC 60947-2 / valore nominale</li> </ul>	120 kA

### Dissipazione

Potenza dissipata [W]	2 W
Potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo	2 W

### Elettricità

corrente nominale In / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE] / [nicht versorgt - bei 40 Cel]	38 A
--	------

### Progettazione meccanica

<ul style="list-style-type: none"> <li>Larghezza / della custodia</li> </ul>	21 mm
posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
peso netto	130 g

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> <li>max.</li> </ul>	-5 °C 40 °C
Temperatura ambiente / durante l'immagazzinaggio	Umidità relativa 90% a 20 °C
Categoria ambientale	-20 ... +50 con...ità relativa

### Certificati

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

Declaration of Conformity	Test Certificates	other
---------------------------	-------------------	-------



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)

[Environmental Confirmations](#)

### 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?mlfb=3ND1817>

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

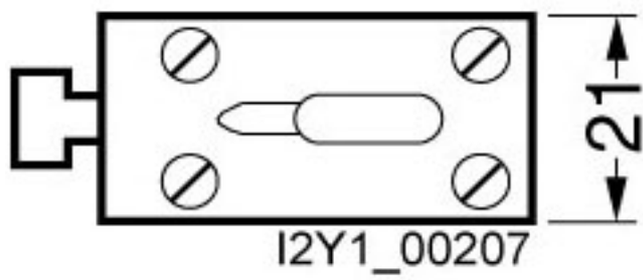
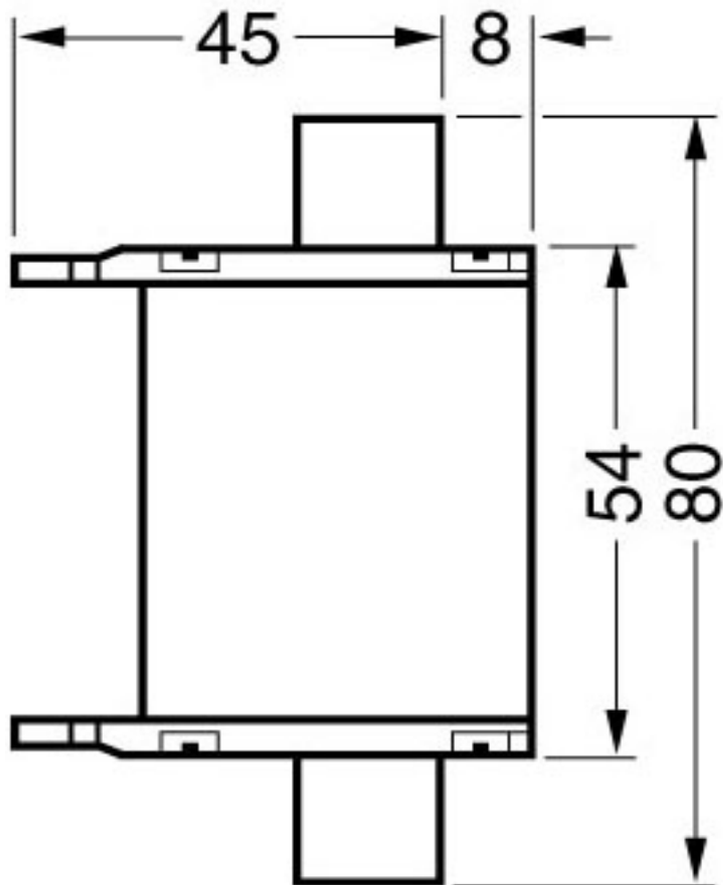
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3ND1817>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3ND1817](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3ND1817)

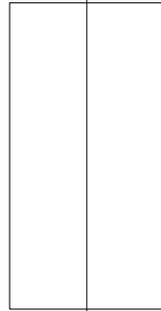
**CAX-Online-Generator**

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



1

-F1



2

