

Base di fusibili NH Grand. 1, a 1 polo 250 A 690 V con dispositivo girevole con attacco piatto



Figura simile

Versione	
Marca del prodotto	SETRON
Denominazione del prodotto	Sistema di fusibili NH
Esecuzione del filetto / della vite di collegamento	M10
Esecuzione del prodotto	Basi NH con maniglia di apertura
Dati tecnici generali	
Numero di poli	1
Grandezza costruttiva del sistema di fusibili / secondo EN 60269-1	NH1
interruttore di potenza / [nicht versorgt - Grundtyp]	3NH72
Tensione di alimentazione	
Corrente / con AC / valore nominale	250 A
Tensione di alimentazione	
• con AC / valore nominale	690 V
• con DC	440 V
Elettricità	

corrente nominale In / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE] / [nicht versorgt - bei 40 Cel]	230 A
---	-------

## Dettagli

Parte integrante del prodotto / Dispositivo di alloggiamento	Sì
Potere di interruzione estremo in cortocircuito (Icu)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con AC / valore nominale</li> </ul>	120 kA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con DC / valore nominale</li> </ul>	25 kA

## Conessioni

Coppia di serraggio / con morsetti a vite	38 N·m
Esecuzione del collegamento elettrico	per montaggio su apposita piastra
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per circuito principale</li> </ul>	morsetto piatto

## Progettazione meccanica

Altezza	253 mm
Larghezza	68 mm
Profondità	123,5 mm
Tipo di fissaggio	incasso fisso
Tipo di fissaggio	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• montaggio a cavaliere</li> </ul>	No
Peso netto	1 083 g

## 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

**Declaration of Conformity**

**other**



EG-Konf.

[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=3NH7230>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NH7230>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NH7230](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NH7230)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

