## **SIEMENS**

Foglio dati 3NH3032

> Base di fusibili NH gr. 00, a 1 polo 160 A 690 V (1000V) connessione rapida, 6x 70 mm2



Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Sistema di fusibili NH
Esecuzione del filetto / della madrevite	M8
Esecuzione del filetto / della vite di collegamento	M8
esecuzione del prodotto	Base NH
Dati tecnici generali	
numero di poli	1
Grandezza costruttiva del sistema di fusibili /	altro
secondo EN 60269-1	
Categoria di impiego	senza
interruttore di potenza / [nicht versorgt - Grundtyp]	3NH30
Tensione di alimentazione	
Corrente di impiego / con AC / valore nominale	160 A
• tensione di alimentazione / con AC / valore	690 V
nominale	
• Tensione di alimentazione / con DC	440 V
Elettricità	

corrente nominale In / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE] 147,2 A / [nicht versorgt - bei 40 Cel] Dettagli Parte integrante del prodotto / Dispositivo di No alloggiamento Potere di interruzione estremo in cortocircuito (Icu) 120 kA • con AC / valore nominale • con DC / valore nominale 25 kA Connessioni Sezione di conduttore collegabile / sul morsetto a sella 6 mm<sup>2</sup> • min. 70 mm<sup>2</sup> • max. Sezione di conduttore collegabile / sulla morsettiera 1,5 mm<sup>2</sup> • min. 16 mm<sup>2</sup> • max. Sezione di conduttore collegabile / con collegamento ad innesto 2,5 mm<sup>2</sup> • min. 50 mm<sup>2</sup> • max. coppia di serraggio / con morsetti a vite / max. 14 N·m con serraggio a mantello • esecuzione del collegamento elettrico • Esecuzione del collegamento elettrico / per Serraggio con mantello circuito principale Progettazione meccanica altezza 122 mm larghezza 34 mm profondità 60 mm tipo di fissaggio incasso fisso Tipo di fissaggio • montaggio a cavaliere No peso netto 218 g Certificati codice di riferimento F • secondo EN 61346-2

• secondo IEC 81346-2:2009

F

**Declaration of Test Certificates** Shipping Apother proval Conformity

Special Test Certificate

Type Test Certificates/Test Report



**Environmental Con**firmations

Miscellaneous

GL

## 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=3NH3032

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NH3032

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_en.aspx?mlfb=3NH3032

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

**Tender specifications** 

http://www.siemens.com/specifications