

SENTRON, cartuccia fusibile cilindrica, 14x51 mm, 32 A, gG, Un AC:
690 V



Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Cartuccia cilindrica
Dati tecnici generali	
Classe di impiego della cartuccia fusibile	gG
Grandezza della cartuccia fusibile	14 x 51 mm
Tipo di tensione	AC
Corrente di impiego / con AC / valore nominale	32 A
Tensione di alimentazione / con DC	250 V
Tensione di impiego / valore nominale	690 V
Dissipazione	
Potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo	3,5 W
Circuito principale	
Corrente di impiego	
• valore nominale	32 A
Dettagli	

Parte integrante del prodotto / indicatore di fusione	No
---	----

Progettazione meccanica

posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
peso netto	21 g

Certificati

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

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



[Miscellaneous](#)

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=3NW6112-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NW6112-1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6112-1

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

