

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 della tensione di impiego	AC
tensione di alimentazione con DC	250 V
tensione di impiego con AC valore nominale	690 V
Dissipazione	
potenza dissipata [W]	3,5 W
potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	4 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
Approvazioni Certificati	
General Product Approval	other



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Ulteriori informazioni

Siemens ha deciso di uscire dal mercato russo (vedere qui).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens sta lavorando al rinnovo degli attuali certificati EAC.

Se si intende importare o fornire questi prodotti a un mercato EAC (eccetto Russia o Bielorussia) si prega di contattare l'ufficio Siemens locale per richiedere informazioni sulla validità della certificazione EAC.

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=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, ...)

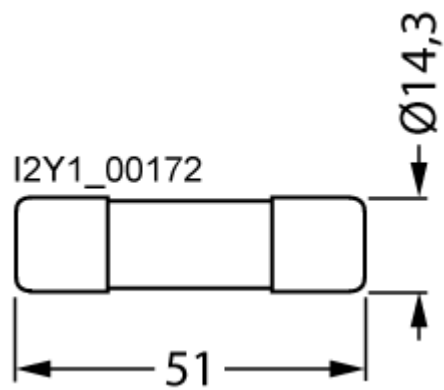
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6112-1

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ultima modifica:

13/07/2023 