

SETRON, cartuccia fusibile cilindrica, 14x51 mm, 16 A, gG, Un AC:  
690 V



Versione	
Marca del prodotto	SETRON
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 / con AC / valore nominale	16 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	2,1 W
Circuito principale	
Corrente di impiego / valore nominale	16 A
Dettagli	
Parte integrante del prodotto / indicatore di fusione	No

Posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
Peso netto	21 g

## Certificati

Codice di riferimento

- secondo EN 61346-2
- secondo IEC 81346-2:2009

F

F

Declaration of Conformity

Test Certificates



EG-Konf.

[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=3NW6105-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NW6105-1>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NW6105-1](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6105-1)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

