

SENTRON, cartuccia fusibile cilindrica, 14x51 mm, 40 A, gG, Un AC:  
500 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	40 A
Tensione di alimentazione / con DC	250 V
Tensione di impiego / valore nominale	500 V
Dissipazione	
Potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo	4,5 W
Circuito principale	
Corrente di impiego	40 A
• valore nominale	40 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"> <li>• secondo EN 61346-2</li> </ul>	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>• secondo IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F

<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Test Certificates</b>
----------------------------------	--------------------------



[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=3NW6117-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NW6117-1>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NW6117-1](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6117-1)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

