

SITOR- cartuccia fusibile cilindrica, 10x38 mm, 20 A, aR, Un AC: 600 V, Un DC: 700 V, DC secondo UL



Versione	
Marca del prodotto	SETRON
Denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile cilindrica SITOR
Esecuzione del prodotto	DC secondo UL
Dati tecnici generali	
Classe di impiego della cartuccia fusibile	aR
Grandezza della cartuccia fusibile	10 x 38 mm
Tipo di tensione	AC
Corrente / con AC / valore nominale	20 A
Tensione di alimentazione / con DC	700 V
Tensione di impiego / valore nominale	600 V
Dissipazione	
Potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo	4,8 W
Circuito principale	
Corrente di impiego / valore nominale	20 A
Dettagli	

Parte integrante del prodotto / indicatore di fusione	No
Posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
Peso netto	16 g

## Certificati

Codice di riferimento

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

F  
F

### General Product Approval

### Declaration of Conformity



CSA



UR

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

## 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=3NC1020>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NC1020>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC1020](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1020)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



