

SITOR- cartuccia fusibile cilindrica, 22x58 mm, 50 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 250 V



Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile cilindrica SITOR
Dati tecnici generali	
Classe di impiego della cartuccia fusibile	gR
Grandezza della cartuccia fusibile	22 x 58 mm
Tipo di tensione	AC
Corrente di impiego / con AC / valore nominale	50 A
Tensione di alimentazione / con DC	250 V
Tensione di impiego / valore nominale	690 V
Circuito principale	
Corrente di impiego	50 A
• valore nominale	
Dettagli	
Parte integrante del prodotto / indicatore di fusione	No
Progettazione meccanica	
posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale

peso netto

56 g

## Certificati

codice di riferimento

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

F

F

## General Product Approval

[Miscellaneous](#)



UR

## 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=3NC2250-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NC2250-0MK>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC2250-0MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2250-0MK)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



