



sezionatore a fusibile SITOR con blocchetto di contatti di segnalazione  
collegamento del microinterruttore: linguetta piatta A2,8 x 0,5 mm secondo DIN 46244

Versione	
marca del prodotto	SITOR
denominazione del prodotto	Sezionatore sottocarico a fusibili SITOR
esecuzione del controllo fusibili	elettromeccanico, contatto: spina piatta A2,8 x 0,5 mm secondo DIN 46244
dell'elemento di comando	leva di comando orientabile
Dati tecnici generali	
numero di poli	1
grandezza costruttiva della cartuccia fusibile	22x58
categoria di impiego	AC20B/690 V
grandezza della cartuccia fusibile	22 x 58 mm
tensione di impiego	
• con AC valore nominale max.	690 V
• con DC valore nominale max.	800 V
Classe di protezione	
grado di protezione IP lato frontale	IP20
Circuito principale	
corrente di impiego valore nominale	100 A
Opportunità	
idoneità all'impiego	
• interruttore principale	No
• sezionatore sottocarico	Sì
• interruttore di OFF Di EMERGENZA	No
• interruttore di sicurezza	Sì
Funzione del prodotto	
funzione del prodotto monitoraggio fusibili	Sì
Conessioni	
sezione di conduttore collegabile filo rigido	
• min.	4 mm <sup>2</sup>
• max.	50 mm <sup>2</sup>
esecuzione del collegamento elettrico per circuito principale	morsetti a vite
Progettazione meccanica	
altezza	70 mm
profondità	143 mm
tipo di fissaggio	
• montaggio su base di fondo	No
• montaggio su sbarre	No
peso netto	168 g
Approvazioni Certificati	
General Product Approval	



EG-Konf.

[Confirmation](#)



UL



UR



other

Environment

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

#### Ulteriori informazioni

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=3NC2291-5>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NC2291-5>

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

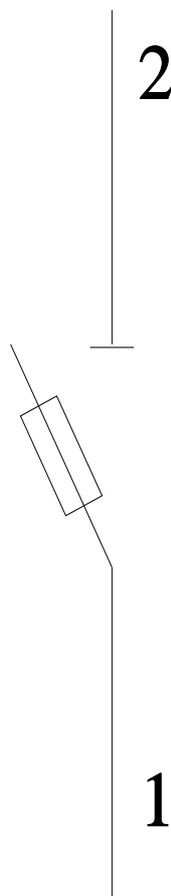
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC2291-5](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2291-5)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ultima modifica:

14/01/2024

