

Interruttore di manovra-fusibile SITOR interruttore 14x 51, fino a 50 A, AC 690 V



Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Sezionatore sottocarico a fusibili SITOR
dell'elemento di comando	leva di comando orientabile
Dati tecnici generali	
numero di poli	3
grandezza costruttiva della cartuccia fusibile	14x51
categoria di impiego	secondo IEC 60947-3; AC 22B/50 A/400 V; AC22B/20 A/690 V
grandezza della cartuccia fusibile	14 x 51 mm
tensione di impiego	
• con AC valore nominale max.	690 V
• con DC valore nominale max.	700 V
Classe di protezione	
grado di protezione IP lato frontale	IP20
Circuito principale	
corrente di impiego valore nominale	50 A
Opportunità	
idoneità all'impiego interruttore principale	No
idoneità all'impiego sezionatore sottocarico	Sì
idoneità all'impiego interruttore di OFF Di EMERGENZA	No
idoneità all'impiego interruttore di sicurezza	Sì
Funzione del prodotto	
funzione del prodotto monitoraggio fusibili	No
Cortocircuito	
corrente di cortocircuito condizionata (I _q) valore nominale	100 kA
Conessioni	
sezione di conduttore collegabile filo rigido	
• min.	1,5 mm ²
• max.	35 mm ²
esecuzione del collegamento elettrico per circuito principale	morsetti a vite
Progettazione meccanica	
altezza	96 mm
profondità	69 mm
tipo di fissaggio	
• montaggio su base di fondo	No
• montaggio su sbarre	No
Peso netto per UQ	318 g
Approvazioni Certificati	

Environment[Environmental Con-
firmations](#)[Environmental Con-
firmations](#)**General Product Approval**

other

[Confirmation](#)

EG-Konf.

**other**[Confirmation](#)**Ulteriori informazioni****Informazioni sull'imballaggio**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>**Information for data generation and storage**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3NC1493>**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NC1493>**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)**https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1493**CAX-Online-Generator**<https://www.siemens.com/cax>**Tender specifications**<https://www.siemens.com/specifications>**Curve caratteristiche**[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



