

Interruttore OFF 20 A, 2NO



Versione

Marca del prodotto	SETRON
Denominazione del prodotto	Interruttore di manovra-sezionatore
Esecuzione della funzione di commutazione	Interruttore di disinserzione

Dati tecnici generali

Numero di poli	1
Resistenza a corrente di cortocircuito	10 kA

Tensione di alimentazione

Tipo di tensione	AC
Tensione di impiego / valore nominale	400 V

Classe di protezione

Grado di protezione IP	altro
------------------------	-------

Capacità di commutazione

Potere di interruzione corrente / valore nominale	0,06 kA
---	---------

Dissipazione

Potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo	0,7 W
--	-------

Circuito principale

Corrente di impiego / valore nominale	20 A
---------------------------------------	------

Dettagli

Parte integrante del prodotto / lampada di segnalazione	No
---	----

Funzione del prodotto

Funzione del prodotto / apertura positiva (secondo DIN VDE 0113)	No
--	----




Numero

Numero dei contatti NO	2
Sezione di conduttore collegabile	
<ul style="list-style-type: none"> • con conduttore flessibile / con lavorazione dell'estremità del conduttore • con conduttore rigido 	1 ... 6 mm ²
Coppia di serraggio / con morsetti a vite	0,8 ... 1 N·m

Progettazione meccanica

Altezza	90 mm
Profondità	77 mm
Profondità di incasso	70 mm
Numero delle unità modulari di larghezza	1
Peso netto	75 g

Certificati

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other		
 CCC	 VDE	 EG-Konf.	Type Test Certificates/Test Report	Miscellaneous	Environmental Confirmations

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=5TE8112>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TE8112>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE8112

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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