

interruttore OFF 32A a 2 poli



Versione

marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Interruttore di manovra-sezionatore
esecuzione del prodotto	2 NO
Esecuzione della funzione di commutazione	Sezionatore sottocarico

Dati tecnici generali

Numero di poli	2
Resistenza a corrente di cortocircuito	10 kA

Tensione di alimentazione

Tipo di tensione	AC
Tensione di impiego / valore nominale	440 V

Classe di protezione

grado di protezione IP	altro
------------------------	-------

Capacità di commutazione

Potere di interruzione corrente / valore nominale	0,096 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	32 A
---------------------------------------	------

Dettagli

Parte integrante del prodotto / lampada di segnalazione	No
Numero dei contatti NO	2

Funzione del prodotto

Funzione del prodotto / apertura positiva (secondo DIN VDE 0113)	No
Sezione di conduttore collegabile / con conduttore flessibile / con lavorazione dell'estremità del conduttore	
• min.	1 mm ²
• max.	35 mm ²
Sezione di conduttore collegabile / con conduttore rigido	
• min.	1 mm ²
• max.	35 mm ²
Coppia di serraggio / con morsetti a vite	
• min.	2,5 N·m
• max.	3 N·m

Progettazione meccanica

altezza	89,8 mm
profondità	74,5 mm
Profondità di incasso	70 mm
Numero delle unità modulari di larghezza	2
peso netto	203 g
temperatura ambiente / durante l'esercizio	
• min.	-5 °C
• max.	40 °C
temperatura ambiente / durante l'immagazzinaggio / min.	-25 °C

Certificati



CCC



VDE

[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?mfb=5TL1232-0>**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TL1232-0>**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)**http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5TL1232-0**CAX-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Tender specifications**<http://www.siemens.com/specifications>

