



sezionatore sottocarico, interruttore ON/OFF 32 A 2NO morsetto 6 mm<sup>2</sup>

Figura simile

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Interruttore ON/OFF
esecuzione del prodotto	2 NO
esecuzione della funzione di commutazione	interruttore ON/OFF
Dati tecnici generali	
numero di poli	1
resistenza a corrente di cortocircuito	10 kA
tipo di tensione della tensione di impiego	AC
Tensione di alimentazione	
tensione di impiego valore nominale	400 V
campo di valori della frequenza di impiego	50/60 Hz
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 preparazione dell'estremità del conduttore	
• min.	1 mm <sup>2</sup>
• max.	6 mm <sup>2</sup>
sezione di conduttore collegabile con conduttore rigido	
• min.	1 mm <sup>2</sup>
• max.	6 mm <sup>2</sup>
coppia di serraggio con morsetti a vite	
• min.	0,8 N·m
• max.	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 per UQ	75 g
temperatura ambiente durante l'esercizio	
• min.	-5 °C
• max.	40 °C
temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio min.	-25 °C

#### Approvazioni Certificati

Environment	General Product Approval
-------------	--------------------------

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)



General Product Approval	Test Certificates	other
--------------------------	-------------------	-------

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[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=5TE8212>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TE8212>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TE8212](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE8212)

##### 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=)



Ultima modifica:

08/04/2025 

