



Commutatore 20 A, 2NO 2NC

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Deviatore
esecuzione del prodotto	2 NO 2 NC
esecuzione della funzione di commutazione	Deviatore
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
numero dei contatti nC	2
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.	6 mm ²
sezione di conduttore collegabile / con conduttore rigido	
• min.	1 mm ²
• max.	6 mm ²
coppia di serraggio / con morsetti a vite	
• min.	0,8 N·m
• max.	1 N·m

Progettazione meccanica	
altezza	90 mm
profondità	18 mm
profondità di incasso	70 mm
numero delle unità modulari di larghezza	1
peso netto	95 g
temperatura ambiente / durante l'esercizio	
• min.	-5 °C
• max.	40 °C
temperatura ambiente / durante l'immagazzinaggio / min.	-25 °C
General Product Approval	Declaration of Conformity
	Test Certificates



[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

other

[Environmental Conformations](#)

[Miscellaneous](#)

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=5TE8152>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TE8152>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE8152

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

