



interruttore 400 V a 3 poli 63A

Versione			
marca del prodotto		SETRON	
denominazione del prodotto		Interruttore ON/OFF	
dell'elemento di comando		bilanciere	
esecuzione del comando di commutazione / comando motorizzato		No	
Dati tecnici generali			
numero di poli		3	
tecnica costruttiva dell'apparecchio		altro	
Classe di protezione			
grado di protezione IP		IP20	
Circuito principale			
corrente di impiego / valore nominale		63 A	
Circuito ausiliario			
numero dei contatti CO / per contatti ausiliari		0	
numero dei contatti nC / per contatti ausiliari		0	
numero dei contatti nO / per contatti ausiliari		3	
Opportunità			
idoneità all'integrazione / quadro di distribuzione elettrica		Si	
idoneità all'impiego			
● interruttore principale		No	
● sezionatore sottocarico		Si	
● interruttore di OFF Di EMERGENZA		No	
● interruttore di sicurezza		No	
● interruttore per manutenzione/riparazione		No	
Dettagli			
dotazione del prodotto / interblocco		No	
ampliamento del prodotto / opzionale			
● comando motorizzato		No	
● bobina a lancio di corrente		No	
Conessioni			
esecuzione del collegamento elettrico / per circuito principale		morsetti a vite	
Progettazione meccanica			
tipo di fissaggio		guida profilata	
General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other



[Miscellaneous](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

#### 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=5TE2513-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TE2513-0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TE2513-0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE2513-0)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

