

interruttore 400 V 3+N poli 63 A



Versione	
Marca del prodotto	SENTRON
Denominazione del prodotto dell'elemento di comando	Interruttore ON/OFF bilanciante
Esecuzione del comando di commutazione / Comando motorizzato	No
Dati tecnici generali	
Numero di poli	4
Tecnica costruttiva dell'apparecchio	altro
Tensione di alimentazione	
Corrente / con AC / valore nominale	63 A
Tensione di impiego / con AC / a 50/60 Hz / valore nominale	400 V
Classe di protezione	
Grado di protezione IP	IP20
Elettricità	
Corrente permanente / 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	4

## Opportunità

Idoneità all'integrazione / Quadro di distribuzione elettrica	Sì
<b>Idoneità all'impiego</b>	
• Interruttore principale	No
• sezionatore sottocarico	Sì
• 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
• Sganciatore di tensione	No

## Conessioni

Esecuzione del collegamento elettrico / per circuito principale	morsetti a vite
---	-----------------

## Progettazione meccanica

Tipo di fissaggio	guida profilata
Tipo di fissaggio	
• Montaggio frontale a 4 fori	No
• montaggio frontale centrale	No

## Certificati

Declaration of Conformity	Test Certificates	other
---------------------------	-------------------	-------



EG-Konf.

[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=5TE2514-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TE2514-0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TE2514-0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE2514-0)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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