

interruttore OFF 63A a 3 poli+N, con maniglia rossa



Versione

| | |
|---|-------------------------------------|
| marca del prodotto | SETRON |
| denominazione del prodotto | Interruttore di manovra-sezionatore |
| esecuzione del prodotto | 3 NO + N, rosso |
| Esecuzione della funzione di commutazione | Sezionatore sottocarico |

Dati tecnici generali

| | |
|--|---------|
| Numero di poli | 3 |
| numero di poli / nota | 3 P + N |
| 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 | 0,196 kA |
|---|----------|

Dissipazione

| | |
|--|-------|
| Potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo | 2,2 W |
|--|-------|

Circuito principale

| | |
|---------------------------------------|------|
| Corrente di impiego / valore nominale | 63 A |
|---------------------------------------|------|

Dettagli

| | |
|---|----|
| Parte integrante del prodotto / lampada di segnalazione | No |
|---|----|

| | |
|------------------------|---|
| Numero dei contatti NO | 3 |
|------------------------|---|

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 | 4 |
|--|---|

| | |
|------------|-------|
| peso netto | 410 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=5TL1663-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TL1663-1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5TL1663-1

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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