

ISOLATOR 125A TRIPLE POLE+NEUTRAL



Figura simile

| Versione | |
|--|-------------------------------------|
| Marca del prodotto | SETRON |
| Denominazione del prodotto | Interruttore di manovra-sezionatore |
| Tipo di dispositivo di illuminazione | non pertinente |
| Esecuzione del portalampada / per dispositivo di illuminazione | non pertinente |
| 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 |
| Tipo di tensione | AC |
| Classe di protezione | |
| Grado di protezione IP | altro |
| Capacità di commutazione | |
| Potere di interruzione corrente / valore nominale | 0,375 kA |

| Circuito principale | |
|---------------------------------------|-------|
| Tensione di impiego / valore nominale | 440 V |
| Corrente di impiego / valore nominale | 125 A |

| Aspetto | |
|----------------------|----------------|
| Colore / della lente | non pertinente |

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

| Funzione del prodotto | |
|--|----|
| Funzione del prodotto / apertura positiva (secondo DIN VDE 0113) | No |

| Numero | |
|------------------------|---|
| Numero dei contatti NC | 0 |
| Numero dei contatti NO | 3 |
| Numero dei contatti CO | 0 |

| Progettazione meccanica | |
|--|---------|
| Altezza | 89,8 mm |
| Profondità | 74,5 mm |
| Profondità di incasso | 70 mm |
| Numero delle unità modulari di larghezza | 4 |

General Product Approval

Declaration of Conformity



CCC



VDE



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?mlfb=5TL1692-0>

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

<http://support.automation.siemens.com/WWW/view/it/5TL1692-0/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TL1692-0

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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