

RC unit, 4-pole, type A, selective, In: 63 A, 500 mA, Un AC: 400 V



Figura simile

| Versione | |
|--|--|
| Marca del prodotto | SETRON |
| Denominazione del prodotto | Blocco differenziale |
| Esecuzione del prodotto | Intervento selettivo |
| Dati tecnici generali | |
| Numero di poli | 4 |
| Grandezza costruttiva per apparecchi di installazione da incasso / secondo DIN 43880 | 1 |
| Protezione da contatto contro la folgorazione | protetto contro contatti con le dita e il dorso della mano |
| Durata di vita meccanica (numero di cicli di manovra) / tip. | 10 000 |
| Categoria di sovratensione | III |
| Tensione di alimentazione | |
| Tensione di alimentazione | |
| <ul style="list-style-type: none"> con AC / valore nominale | 400 V |
| <ul style="list-style-type: none"> per dispositivo di prova / min. | 100 V |

| Classe di protezione | |
|-------------------------------|--|
| Grado di protezione IP | IP20, per installazione in quadro di distribuzione, con conduttori collegati |

| Dissipazione | |
|--|-----|
| Potenza dissipata [W] | |
| <ul style="list-style-type: none"> • con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo | 3 W |
| <ul style="list-style-type: none"> • max. | 9 W |

| Elettricità | |
|---|---------|
| Corrente di guasto per sgancio / valore nominale | 500 mA |
| corrente nominale I_n / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE] / [nicht versorgt - bei 40 Cel] | 58,59 A |
| Tipo di corrente di guasto | A |
| Corrente / con AC / valore nominale | 63 A |
| Resistenza di tenuta ad impulso di corrente / valore nominale | 5 kA |
| Frequenza di esercizio | 50Hz |

| Dettagli | |
|--|----|
| Caratteristica del prodotto / assenza di silicone | Sì |
| Ampliamento del prodotto / montabile a incasso / dispositivi addizionali | Sì |

| Numero | |
|--|----|
| Numero dei cicli di test / per test ambientale / secondo IEC 60068-2-30 | 28 |

| Conessioni | |
|--|---------------------|
| Sezione di conduttore collegabile / multifilare | |
| <ul style="list-style-type: none"> • min. | 1,5 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> • max. | 25 mm ² |
| Sezione di conduttore collegabile / monofilare | |
| <ul style="list-style-type: none"> • min. | 1,5 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> • max. | 25 mm ² |
| Coppia di serraggio / con morsetti a vite | |
| <ul style="list-style-type: none"> • min. | 2,5 N·m |
| <ul style="list-style-type: none"> • max. | 3 N·m |
| Posizione / del cavo di rete | in alto o in basso |

| Progettazione meccanica | |
|------------------------------|-----------|
| Altezza | 90 mm |
| Larghezza | 124 mm |
| Profondità | 77 mm |
| Posizione di incasso | a piacere |
| Profondità di incasso | 70 mm |

| | |
|--|-----------------|
| Numero delle unità modulari di larghezza | 3 |
| Tipo di fissaggio | Guida DIN (REG) |
| Peso netto | 307 g |

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente

- min. -25 °C
- max. 45 °C
- durante l'immagazzinaggio / min. ammissibile -40 °C
- durante l'immagazzinaggio / max. ammissibile 75 °C

Certificati

Codice identificativo di apparecchiatura

- secondo EN 61346-2 F
- secondo EN 81346-2 F

General Product Approval

Declaration of Conformity



CCC



VDE

[sonstig](#)



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=5SM2745-8>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/it/5SM2745-8/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SM2745-8

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

