

RC-UNIT FOR MCB 5SL4 TYPE A 0.3-40A 4-POLE
300MA 400V



Figura simile

Versione		
Marca del prodotto		SETRON
Denominazione del prodotto		Blocco differenziale
Esecuzione del prodotto		Intervento istantaneo
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		
• con AC / Valore nominale	V	400
• per dispositivo di prova / min.	V	100
Frequenza della tensione di alimentazione		

- Valore nominale

50Hz

Classe di protezione

Grado di protezione IP

IP20, per installazione in quadro di distribuzione, con conduttori collegati

Dissipazione

Potenza attiva dissipata

- con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo

W

1,9

Elettricità

Corrente di guasto per sgancio / Valore nominale

mA

300

corrente nominale I_n / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE] / [nicht versorgt - bei 40 Cel]

A

37,2

Tipo di corrente di guasto

A

Corrente / con AC / Valore nominale

A

40

Resistenza di tenuta ad impulso di corrente / Valore nominale

kA

1

Dettagli

Caratteristica del prodotto

- senza alogeni
- assenza di silicone

Sì

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

Connessioni

Sezione di conduttore collegabile / multifilare

- min.
- max.

mm²

1,5

mm²

25

Sezione di conduttore collegabile / monofilare

- min.
- max.

mm²

1,5

mm²

25

Coppia di serraggio / con morsetti a vite

- min.
- max.

N·m

2,5

N·m

3

Posizione / del cavo di rete

in alto o in basso

Progettazione meccanica

Altezza

mm

90

Larghezza

mm

122,5

Profondità

mm

70

Posizione di incasso

a piacere

Profondità di incasso	mm	70
Numero delle unità modulari di larghezza		3
Tipo di fissaggio		Guida DIN (REG)
Peso netto	g	380

Condizioni ambientali

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

Certificati

General Product Approval



[sonstig](#)



Declaration of Conformity

Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/5SM26436>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/it/5SM26436/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5SM26436

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

Ultima modifica:

30.10.2015