

RC-UNIT FOR MCB 5SL4 TYPE A 0.3-63A 4-POLE
30MA 400V



Figura simile

Versione		
Marca del prodotto		SENTRON
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
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	4,6

Elettricità		
Corrente di guasto per sgancio / Valore nominale	mA	30
corrente nominale I_n / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE] / [nicht versorgt - bei 40 Cel]	A	58,59
Tipo di corrente di guasto		A
Corrente / con AC / Valore nominale	A	63
Resistenza di tenuta ad impulso di corrente / Valore nominale	kA	1

Dettagli		
Caratteristica del prodotto		
<ul style="list-style-type: none"> • senza alogeni • assenza di silicone 		Si Si
Ampliamento del prodotto / montabile a incasso / dispositivi addizionali		Si

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. • max. 	mm ² mm ²	1,5 25
Sezione di conduttore collegabile / monofilare		
<ul style="list-style-type: none"> • min. • max. 	mm ² mm ²	1,5 25
Coppia di serraggio / con morsetti a vite		
<ul style="list-style-type: none"> • min. • max. 	N·m N·m	2,5 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		
<ul style="list-style-type: none"> • min. • max. 	°C °C	-25 45

- durante l'immagazzinaggio / min. consentita
- durante l'immagazzinaggio / massima consentita

°C	-40
°C	75

Certificati

General Product Approval



[sonstig](#)



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/5SM23466>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/it/5SM23466/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SM23466

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Ultima modifica:

05.05.2015