

RC-UNIT FOR MCB 5SL4 TYPE A 0.3-63A 3-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		3
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

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

Dissipazione		
Potenza attiva dissipata		
<ul style="list-style-type: none"> <li>con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo</li> </ul>	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
Corrente / con AC / Valore nominale	A	63

Resistenza di tenuta ad impulso di corrente / Valore nominale	kA	1
---	----	---

### Dettagli

<b>Caratteristica del prodotto</b>		
• senza alogeni		Si
• assenza di silicone		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

<b>Sezione di conduttore collegabile / multifilare</b>		
• min.	mm <sup>2</sup>	1,5
• max.	mm <sup>2</sup>	25
<b>Sezione di conduttore collegabile / monofilare</b>		
• min.	mm <sup>2</sup>	1,5
• max.	mm <sup>2</sup>	25
<b>Coppia di serraggio / con morsetti a vite</b>		
• min.	N·m	2,5
• max.	N·m	3
Posizione / del cavo di rete		in alto o in basso

### Progettazione meccanica

<b>Altezza</b>	mm	90
<b>Larghezza</b>	mm	105
<b>Profondità</b>	mm	70
<b>Posizione di incasso</b>		a piacere
<b>Profondità di incasso</b>	mm	70
<b>Numero delle unità modulari di larghezza</b>		3
<b>Tipo di fissaggio</b>		Guida DIN (REG)

### Condizioni ambientali

<b>Temperatura ambiente</b>		
• min.	°C	-25
• max.	°C	45
• durante l'immagazzinaggio / min. consentita	°C	-40
• durante l'immagazzinaggio / massima consentita	°C	75

### Certificati



[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/5SM23366>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/it/5SM23366/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=5SM23366](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5SM23366)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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

Ultima modifica:

11.03.2015