

RC-UNIT FOR MCB 5SL4 TYPE AC 0.3-63A 4-POLE  
300MA 400V SELECTIVE

Versione		
Marca del prodotto		SENTRON
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

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	3

Elettricità		
Corrente di guasto per sgancio / Valore nominale	mA	300
corrente nominale I <sub>n</sub> / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE] / [nicht versorgt - bei 40 Cel]	A	58,59
Corrente / con AC / Valore nominale	A	63

Dettagli		
Caratteristica del prodotto		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• senza alogeni</li> <li>• assenza di silicone</li> </ul>		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

<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	122,5
<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	-5
• max.	°C	45
• durante l'immagazzinaggio / min. consentita	°C	-40
• durante l'immagazzinaggio / massima consentita	°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/5SM26462>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/it/5SM26462/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SM26462](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SM26462)

**CAx-Online-Generator**  
<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**  
<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

**Ultima modifica:**

11.03.2015