



Figura simile

Versione		
Marca del prodotto		SENTRON
Denominazione del prodotto		Interruttore 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
Resistenza a corrente di cortocircuito	kA	10
interruttore di potenza / [nicht versorgt - Grundtyp]		5SV3
Durata di vita meccanica (numero di cicli di manovra) / tip.		10 000
Categoria di sovratensione		III
Tensione di alimentazione		
Frequenza della tensione di alimentazione		
• Valore nominale	Hz	50
Classe di protezione		
Grado di protezione IP		IP20, per installazione in quadro di distribuzione, con conduttori collegati
Capacità di commutazione		
Potere di manovra corrente		
• secondo EN 60898 / Valore nominale	kA	0,8

## Dissipazione

### Potenza attiva dissipata

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

W 3,9

## 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 25

### Corrente / con AC

- Valore nominale

A 25

### Peso netto

g 366

### Resistenza di tenuta ad impulso di corrente

- Valore nominale

kA 1

## Dettagli

### Caratteristica del prodotto

- 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

## Connessioni

### Sezione di conduttore collegabile / multifilare

- min.
- max.

mm<sup>2</sup> 0,75

mm<sup>2</sup> 35

### Sezione di conduttore collegabile

- monofilare

— min.

mm<sup>2</sup> 0,75

— max.

mm<sup>2</sup> 35

### 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 72

### Profondità

mm 70

### Posizione di incasso

a piacere

### Profondità di incasso

mm 70

Numero delle unità modulari di larghezza	4
Tipo di fissaggio	Guida DIN (REG)

#### Condizioni ambientali

##### Temperatura ambiente

• min.	°C	-25
• max.	°C	45
• durante l'immagazzinaggio / min. consentita	°C	-40
• durante l'immagazzinaggio / massima consentita	°C	75

#### Certificati

##### Codice di riferimento

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

#### General Product Approval



IMQ



ÖVE



GOST



VDE



[sonstig](#)

#### Declaration of Conformity



EG-Konf.

#### 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/5SV33426>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/it/5SV33426/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=5SV33426](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5SV33426)

##### CAX-Online-Generator

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

##### Tender specifications

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

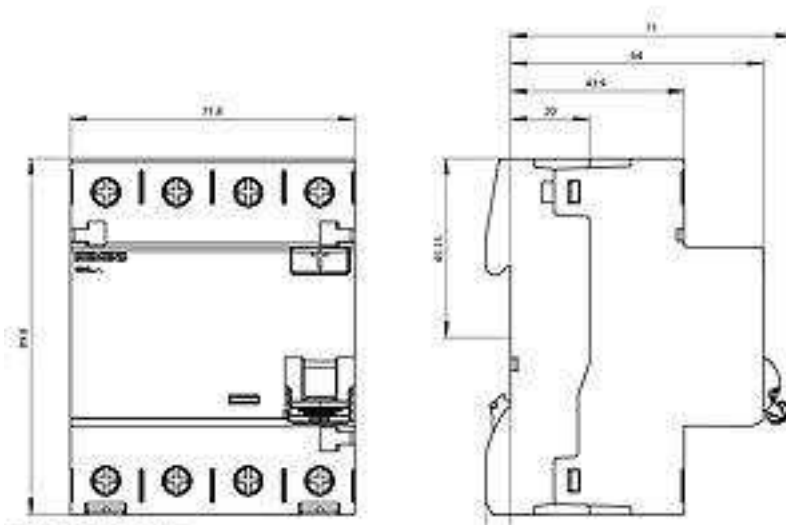


Figura simile

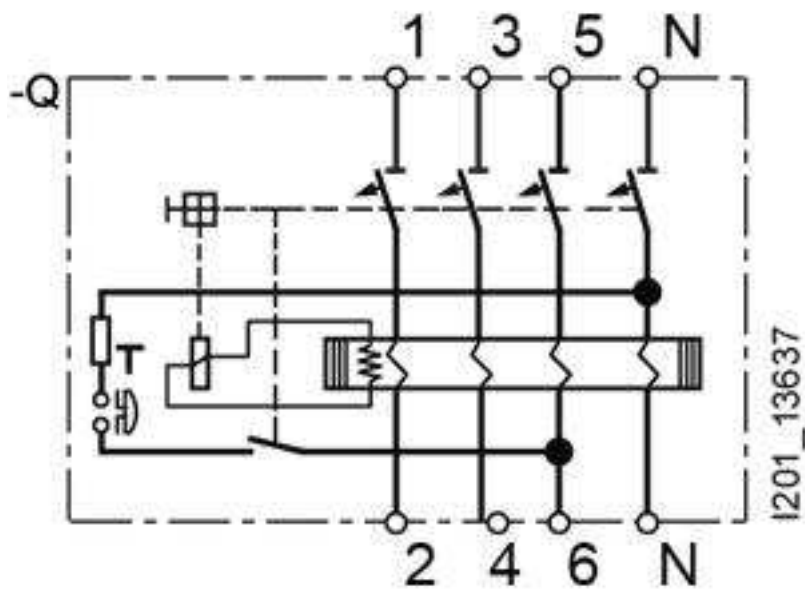


Figura simile

Ultima modifica:

04.02.2015

