SIEMENS

Foglio dati 5SM3322-4KK14

interruttore automatico differenziale a 2 poli, tipo B+, con breve ritardo, In: 25 A, 30 mA, Un AC: 230 V $\,$



Versione		
Marca del prodotto	SENTRON	
Denominazione del prodotto	Interruttore differenziale	
Esecuzione del prodotto	Intervento con breve ritardo	

Dati tecnici generali	
Numero di poli	2
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
interruttore di potenza / [nicht versorgt - Grundtyp]	5SM3
Durata di vita meccanica (cicli di manovra) / tip.	10 000
Funzione di commutazione / Ritardo di breve durata	Sì
Categoria di sovratensione	III

Tensione di alimentazione	
Corrente / con AC / valore nominale	25 A
 Tensione di alimentazione / con AC / valore nominale 	230 V
 Tensione di alimentazione / per dispositivo di prova / min. 	195 V

• valore nominale	50 Hz		
Classe di protezione			
Grado di protezione IP	IP20, per installazione in quadro di distribuzione, con conduttori collegati		
Capacità di commutazione			
Potere di interruzione corrente / secondo IEC 61008-1 / valore nominale	0,8 kA		
Dissipazione			
Potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo	0,6 W		
Elettricità			
Corrente di guasto per sgancio / valore nominale	30 mA		
corrente nominale In / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE]			
• [nicht versorgt - bei 40 Cel]	25 A		
• [nicht versorgt - bei 45 Cel]	25 A		
• [nicht versorgt - bei 50 Cel]	23,5 A		
• [nicht versorgt - bei 55 Cel]	22 A		
• [nicht versorgt - bei 60 Cel]	20,5 A		
• [nicht versorgt - bei 65 Cel]	19 A		
• [nicht versorgt - bei 70 Cel]	17,5 A		
Tipo di corrente di guasto	B+		
Valore I2t / consentito	70 000 A²-s		
Resistenza di tenuta ad impulso di corrente / valore nominale	3 kA		
Frequenza di impiego	50/60Hz		
Dettagli			
Caratteristica del prodotto / senza silicone	Sì		
Ampliamento del prodotto / montabile a incasso / dispositivi addizionali	Sì		
Connessioni			
Sezione di conduttore collegabile			
• filo rigido	1,5 25 mm²		
• multifilare	1,5 25 mm²		
Coppia di serraggio / con morsetti a vite	2,5 3 N·m		
Posizione / del cavo di rete	in alto o in basso (in basso per la funzione di SIGRES anche nello stato di disinserzione)		
Progettazione meccanica			
Altezza	90 mm		
Larghezza	72 mm		
Profondità	70 mm		

Profondità di incasso	70 mm
Numero delle unità modulari di larghezza	4
Tipo di fissaggio	Guida DIN (REG)
Posizione di montaggio	a piacere
Peso netto	550 g

Temperatura ambiente -25 ... +45 °C

-40 ... +75 °C • durante l'immagazzinaggio

Certificati

Codice di riferimento

• secondo EN 61346-2

• secondo IEC 81346-2:2009

General Product Approval	Declaration of Con-	other
	formity	

F



Miscellaneous



Miscellaneous

Ulteriori informazioni

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

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)
https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=5SM3322-4KK14

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SM3322-4KK14

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SM3322-4KK14

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Tender specifications

http://www.siemens.com/specifications