# **SIEMENS**

Foglio dati 5SY4425-7

CIRCUIT BREAKER 400V 10KA, 4-POLE, C, 25A, D=70MM



Versione			
Marca del prodotto	SENTRON		
Denominazione del prodotto	Interruttore magnetotermico		
Detite enter a consult			
Dati tecnici generali			
Numero di poli	4		
Numero di poli / Nota	4P		
Classe della caratteristica di sgancio	С		
interruttore di potenza / [nicht versorgt - Grundtyp]	5SY4		
Durata di vita meccanica (numero di cici di manovra)	20 000		
/ tip.			
Categoria di sovratensione	3		
Tensione			
Tipo di tensione	AC/DC		
Tensione di isolamento			
	440 V		
<ul> <li>per funzionamento multifase / con AC / valore nominale</li> </ul>	440 V		
Horninale			
Tensione di alimentazione			
Tensione di alimentazione / con AC / valore nominale	400 V		

Classe di protezione			
Grado di protezione IP	IP20, con conduttori collegati		
Classe di limitazione dell'energia	3		
Capacità di commutazione  Potere di interruzione corrente			
	10 kA		
• secondo EN 60898 / valore nominale			
• secondo IEC 60947-2 / valore nominale	20 kA		
Dissipazione			
Potenza dissipata [W]			
<ul> <li>con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo</li> </ul>	2,2 W		
• max.	6,6 W		
Elettricità			
corrente nominale In / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE]	23,75 A		
/ [nicht versorgt - bei 40 Cel]			
Corrente / con AC / valore nominale	25 A		
Dettagli			
Dotazione del prodotto / Protezione contro i contatti	Sì		
accidentali			
Parte integrante del prodotto			
<ul> <li>morsetti combinati in alto</li> </ul>	Sì		
<ul> <li>morsetti combinati in basso</li> </ul>	Sì		
Caratteristica del prodotto			
<ul> <li>Caratteristiche di interruttore principale secondo EN 60204-1</li> </ul>	Si		
• senza alogeni	Sì		
• piombabile	Sì		
assenza di silicone	Sì		
Ampliamento del prodotto / montabile a incasso / dispositivi addizionali	Sì		
Funzione del prodotto			
Funzione del prodotto / Conduttore di neutro	No		
sezionabile			
Cortocircuito			
Potere di interruzione in cortocircuito (Icn)			
• con AC / secondo UL 1077 e CSA C22.2 No.235	5 kA		
Numero			
Numero dei cicli di test / per test ambientale /	6		
secondo IEC 60068-2-30			

Connessioni	
Sezione di conduttore collegabile / multifilare	
• min.	0,75 mm²
• max.	35 mm²
Sezione di conduttore collegabile	
<ul><li>monofilare</li></ul>	
— min.	0,75 mm²
— max.	35 mm²
• filo flessibile / con lavorazione dell'estremità del	
conduttore	
— min.	0,75 mm <sup>2</sup>
— max.	25 mm²
Numero AWG / come sezione di conduttore	
collegabile codificata	
• min.	14
• max.	4
Coppia di serraggio [lbf·in] / con morsetti a vite	
• min.	22 lbf·in
• max.	26 lbf·in
Coppia di serraggio / con morsetti a vite	
• min.	2,5 N·m
• max.	3 N·m
Posizione / del cavo di rete	qualsiasi
Progettazione meccanica	
Altezza	90 mm
Larghezza	72 mm
Profondità	76 mm
Posizione di incasso	a piacere
Profondità di incasso	70 mm
Numero delle unità modulari di larghezza	4
Tipo di fissaggio	Sistema di fissaggio rapido
Peso netto	625 g
Condizioni ambientali	
Influenza della temperatura ambiente	max. 95% di umidità relativa
Resistenza agli urti / secondo IEC 60068-2-27	150 m/s² con semisinusoide 11 ms
Resistenza a vibrazioni / secondo IEC 60068-2-6	50 m/s² a 25 150 Hz e 60 m/s² a 35 Hz (4 s)
Temperatura ambiente	
• min.	-25 °C
• max.	55 °C
<ul> <li>durante l'immagazzinaggio / min.</li> </ul>	-40 °C
<ul> <li>durante l'immagazzinaggio / max.</li> </ul>	75 °C

## Certificati

Codice identificativo di apparecchiatura / secondo EN 61346-2

## **General Product Approval**











sonstig

Declaration of Conformity	Test Certificates		Shipping Approval		
EG-Konf.	sonstig	spezielle Prüfbescheinigunge n	O SHIPP CO	BUREAU VERITAS	Lloyd's Register LRS

## **Shipping Approval**



## 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=5SY4425-7

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

http://support.automation.siemens.com/WW/view/it/5SY4425-7/all

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...) <a href="http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_en.aspx?mlfb=5SY4425-7">http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_en.aspx?mlfb=5SY4425-7</a>

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

**Tender specifications** 

http://www.siemens.com/specifications





