SIEMENS

Foglio dati 5SL3016-7

interruttore magnetotermico 230 V 4,5 kA, 1+N poli /1 UM C16



Versione		
Marca del prodotto	SENTRON	
Denominazione del prodotto	Interruttore magnetotermico	
Dati tecnici generali		
Numero di poli / Nota	1P+N	
Classe della caratteristica di sgancio	С	
Durata di vita meccanica (cicli di manovra) / tip.	10 000	
Categoria di sovratensione	III	
Tensione di alimentazione		
Tipo di tensione	AC	
Corrente / con AC / valore nominale	16 A	
Tensione di alimentazione		
• con AC / valore nominale	230 V	
Tensione di impiego		
• min.	24 V	
• per funzionamento monofase / con AC / max.	250 V	
Classe di protezione		
Grado di protezione IP	IP20, con conduttori collegati	

Capacità di commutazione	
Potere di interruzione corrente	
• secondo EN 60898 / valore nominale	4,5 kA
Classe di limitazione dell'energia	3
Dissipazione	2.4.W
Potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo /	2,1 W
per ogni polo	
Dettagli Funzione del prodotto / Conduttore di neutro	Sì
sezionabile	31
Dotazione del prodotto / Protezione contro i contatti	Sì
accidentali	
Parte integrante del prodotto	
morsetti combinati in alto	No
morsetti combinati in basso	No
Caratteristica del prodotto	
Caratteristiche di interruttore principale	No
secondo EN 60204-1	
• senza alogeni	Sì
• piombabile	Sì
assenza di silicone	Sì
Connessioni	
Sezione di conduttore collegabile / multifilare	
• min.	0,75 mm²
• max.	16 mm²
Sezione di conduttore collegabile / filo flessibile / con	
lavorazione dell'estremità del conduttore	
• min.	0,75 mm²
• max.	10 mm²
Coppia di serraggio [lbf·in] / con morsetti a vite	
• min.	17,7 lbf·in
• max.	22,1 lbf·in
Posizione / del cavo di rete	qualsiasi
Progettazione meccanica	
	90 mm
Altezza	
Altezza Larghezza	18 mm
Larghezza	18 mm
Larghezza Profondità	18 mm 76 mm

		ϵ	Miscellaneous
General Product Approval		claration of Con- mity	other
• secondo IEC 81346-2:2009	D .	F	- Nove
• secondo EN 61346-2		F	
Codice di riferimento			
Certificati			
Resistenza a vibrazioni / secondo IEC 60068-2-6		Sì	
Condizioni ambientali			
Peso netto		113,2 g	
Posizione di montaggio		a piacere	

EG-Konf.

ccc

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=5SL3016-7

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SL3016-7

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SL3016-7

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Tender specifications

http://www.siemens.com/specifications



