SIEMENS

Foglio dati 3SE7140-1BD00

interruttore a fune custodia in metallo, 1x M20x1,5; 1NO+1NC, blocco di ritenzione EN ISO 13850 e sblocco a pulsante, per lunghezze di fune fino a 50 m $\,$



marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	interruttore a fune
designazione del tipo di prodotto	3SE7
Dati tecnici generali	
funzione del prodotto funzione di ARRESTO DI EMERGENZA	Sì
parte integrante del prodotto dispositivo di illuminazione	No
tensione di isolamento valore nominale	400 V
grado di inquinamento	classe 3
tensione di tenuta a impulso valore nominale	6 kV
grado di protezione IP	IP65
durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip.	100 000
corrente termica	6 A
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	S
corrente permanente della cartuccia fusibile DIAZED gG	6 A
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente durante l'esercizio	-25 +70 °C
numero dei contatti nC per contatti ausiliari	1
numero dei contatti nO per contatti ausiliari	1
corrente di impiego con AC-15	
 con 240 V valore nominale 	6 A
• con 400 V valore nominale	6 A
corrente di impiego con DC-13	
 con 24 V valore nominale 	3 A
 con 250 V valore nominale 	0,27 A
Custodia	
materiale della custodia	metallo
materiale del coperchio della custodia	Plastica
parte integrante del prodotto dispositivo di ARRESTO DI EMERGENZA	No
colore	
della custodia	nero
della parte superiore della custodia	grigio
rivestimento della custodia	verniciato
Indicatore	
funzione del prodotto visualizzazione di stato	No
principio di commutazione	Funzione di salto
materiale del contatto	Argento
numero dei contatti di commutazione di sicurezza	1
esecuzione del passacavo	1x M20 x 1,5

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
tipo di fissaggio	fissaggio a vite
altezza	105 mm
larghezza	167 mm
profondità	71 mm
Connessioni /Morsetti	
esecuzione del collegamento elettrico	collegamento a vite
tipo di sezioni di conduttore collegabili	
• filo rigido	2x (0,5 2,5 mm²)
 filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore 	2x (0,5 2,5 mm²)
 con conduttori AWG filo rigido 	2x (20 14)
 con conduttori AWG multifilare 	2x (20 14)
Sicurezza	
quota di guasti pericolosi per alto tasso di richiesta secondo SN 31920	50 %
valore B10 per alto tasso di richiesta secondo SN 31920	100 000
Approvazioni Certificati	

General Product Approval Marine / Shipping





Confirmation







Marine / Shipping

other



Confirmation

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875

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

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

 $\underline{https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3SE7140-1BD00}$

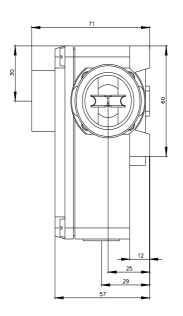
Generatore CAx online

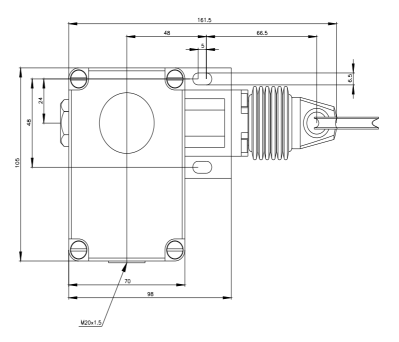
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE7140-1BD00

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SE7140-1BD00

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...) ilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE7140-1BD00&lang=en





Ultima modifica: 23/12/2020 ♂