



interruttore a fune con leva custodia in metallo; 2 x M25 x1,5; 2 NO+2 NC, blocco secondo EN13850 e sblocco a pulsante con lampada LED, rosso, DC 24 V, comando bilaterale, per lunghezze della fune fino a 2 x 100 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 | Sì |
| 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 | 2 |
| numero dei contatti nO per contatti ausiliari | 2 |
| 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 | Metallo |
| 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 |
| Lampada | |
| colore del dispositivo di illuminazione | rosso |
| principio di commutazione | Funzione di salto |
| materiale del contatto | Argento |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| numero dei contatti di commutazione di sicurezza | 2 |
| esecuzione del passacavo | 2x M25 x 1,5 |
| Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni | |
| tipo di fissaggio | fissaggio a vite |
| altezza | 160 mm |
| larghezza | 127 mm |
| profondità | 92 mm |
| Conessioni /Morsetti | |
| esecuzione del collegamento elettrico | collegamento a vite |
| tipo di sezioni di conduttore collegabili | |
| <ul style="list-style-type: none"> • filo rigido • filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore • con conduttori AWG filo rigido • con conduttori AWG multifilare | <ul style="list-style-type: none"> 2x (0,5 ... 2,5 mm²) 2x (0,5 ... 2,5 mm²) 2x (20 ... 14) 2x (20 ... 14) |
| Tensione di alimentazione | |
| tipo di tensione della tensione di alimentazione del dispositivo di illuminazione | DC |
| tensione di alimentazione 1 del dispositivo di illuminazione con DC valore nominale | 24 V |
| tolleranza negativa relativa della tensione di alimentazione | -15 % |
| tolleranza positiva relativa della tensione di alimentazione | 10 % |
| 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)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3SE7160-1AE04>

Generatore CAx online

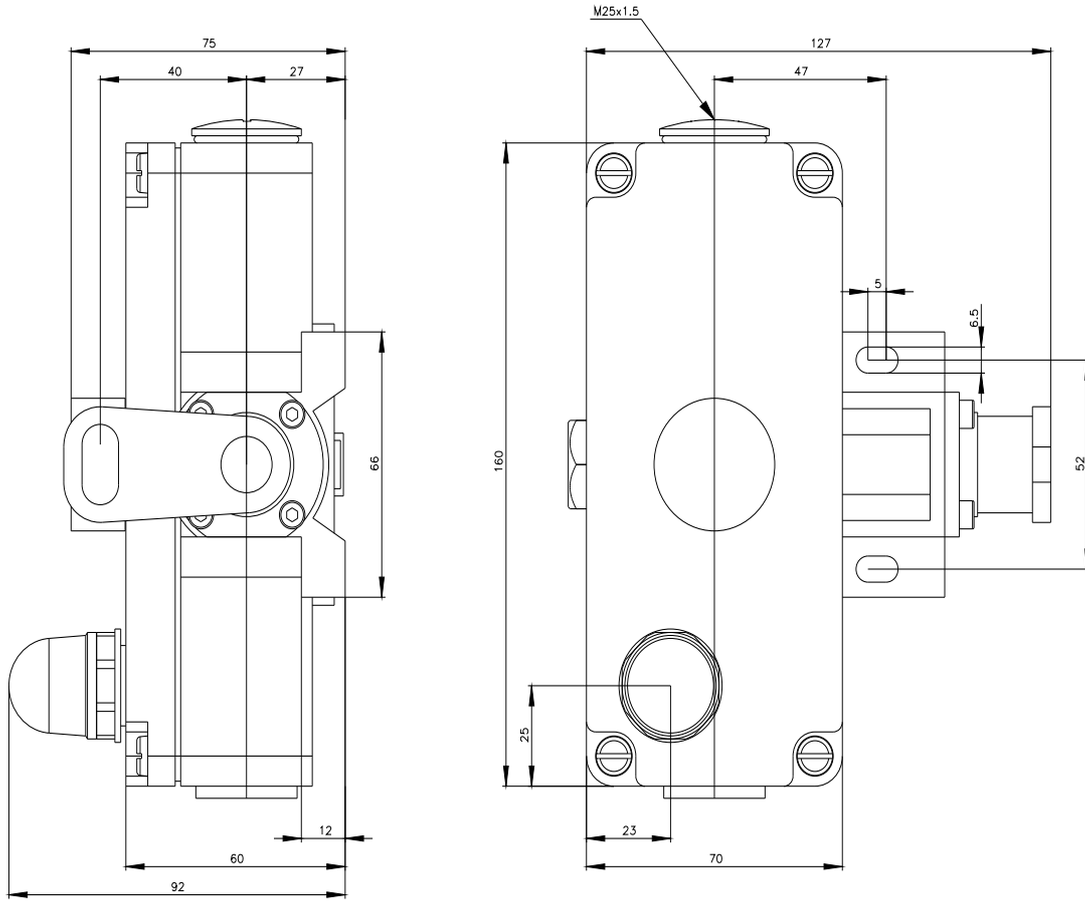
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE7160-1AE04>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SE7160-1AE04>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE7160-1AE04&lang=en



Ultima modifica:

05/09/2023 