

Riferimento: 3SB3110-4LD01

INTERRUTTORE CES a chiave, 26x26mm SQUARE, PLASTICA, BLOCCO NO. SSG10, con 2 chiavi, 2 cambiare posizione OI, MAINT. CONTATTO, angolo di azionamento verticale di 50 °, 12/14 in punto, RIMOZIONE POS. O, CON PORTA

Acquista da Electric Automation Network



|   |                              |
|---|------------------------------|
| Esecuzione del prodotto   | Dispositivo singolo quadrato |
| Custodia:   |                              |
| Numero dei punti di comando                                     | 1                            |
| Attuatore:  |                              |
| Esecuzione dell'elemento di azionamento                         | Selettore a chiave           |
| Modo di funzionamento dell'elemento di azionamento              | Permanente                   |
| Ampliamento del prodotto opzionale dispositivo di illuminazione | No                           |
| Colore  |                              |
| dell'elemento di azionamento                                    | Argento                      |
| Materiale dell'elemento di azionamento                          | metallo                      |
| Tipo di sbloccaggio   | sbloccaggio a chiave         |
| Numero delle posizioni di commutazione                          | 2                            |
| Posizione interruttore per estrazione chiave                    | O                            |
| Angolo di intervento  |                              |
| verso destra  | 50°                          |
| Serratura   | CES                          |
| Ghiera:   |                              |
| Parte integrante del prodotto Anello frontale                   | Sì                           |
| Esecuzione della ghiera frontale                                | Standard                     |
| Materiale dell'anello frontale                                  | plastica                     |
| Colore dell'anello frontale                                     | Nero                         |
| Supporto:   |                              |
| Materiale del supporto  | Plastica                     |

|   |                    |
|---|--------------------|
| Dati tecnici generali:  |                    |
| Funzione del prodotto   |                    |
| Funzione di OFF DI EMERGENZA  | No                 |
| Funzione di ARRESTO DI EMERGENZA  | No                 |
| Grado di protezione IP  | IP66               |
| Resistenza a vibrazioni   |                    |
| secondo IEC 60068-2-6   | 20 ... 200 Hz: 5g  |
| Frequenza di commutazione max.  | 1 000 1/h          |
| Durata di vita meccanica (numero di cicli di manovra)                           |                    |
| tip.  | 300 000            |
| Codice identificativo di apparecchiatura  |                    |
| secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2<br>secondo IEC 750          | S                  |
| secondo EN 61346-2  | S                  |
| secondo EN 81346-2  | S                  |
| Conessioni/ Morsetti:   |                    |
| Coppia di serraggio delle viti nel supporto                                     | 0,9 ... 1,1 N·m    |
| Sicurezza:  |                    |
| Valore B10  |                    |
| per alto tasso di richiesta secondo SN 31920                                    | 50 000             |
| Quota di guasti pericolosi  |                    |
| per basso tasso di richiesta secondo SN 31920                                   | 20 %               |
| per alto tasso di richiesta secondo SN 31920                                    | 20 %               |
| Tasso di guasto [FIT]   |                    |
| per basso tasso di richiesta secondo SN 31920                                   | 100 FIT            |
| Valore T1 per intervallo di proof test o durata d'utilizzo<br>secondo IEC 61508 | 20 y               |
| Condizioni ambientali:  |                    |
| Temperatura ambiente  |                    |
| durante l'esercizio   | -25 ... +70 °C     |
| durante l'immagazzinaggio   | -40 ... +80 °C     |
| Categoria ambientale durante l'esercizio secondo IEC<br>60721                   | 3K6                |
| Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni:   |                    |
| Tipo di fissaggio   | fissaggio frontale |
| Forma della finestra d'incasso  | quadrato           |
| Altezza di incasso  | 64 mm              |
| Larghezza di incasso  | 30 mm              |
| Profondità di incasso   | 29 mm              |

