

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 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 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 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

