



Figura simile

selettore a chiave, 16 mm, rotondo, in plastica, CES, SB2, 3 posizioni di commutazione I>O<II, ad impulso, ritorno da sinistra e destra, angolo di comando 2 x 50 gradi, estrazione chiave O, possibili serrature speciali: SB3, SB4, SB5

marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	Selettori a chiave
esecuzione del prodotto	Apparecchio singolo tondo
designazione del tipo di prodotto	3SB2
<b>Custodia</b>	
numero dei punti di comando	1
<b>Attuatore</b>	
dell'elemento di comando	Selettore a chiave
modo di funzionamento dell'elemento di azionamento	A impulso
ampliamento del prodotto opzionale dispositivo di illuminazione	No
materiale dell'elemento di azionamento	plastica
diametro esterno dell'elemento di azionamento	19 mm
tipo di sbloccaggio	senza
numero delle posizioni di commutazione	3
posizione interruttore per estrazione chiave	O
angolo di intervento	
• verso destra	50°
• verso sinistra	50°
serratura	CES
<b>Ghiera</b>	
parte integrante del prodotto anello frontale	SI
esecuzione della ghiera frontale	Standard
materiale della ghiera frontale	plastica
colore della ghiera frontale	Nero
<b>Supporto</b>	
materiale del supporto	Plastica
<b>Dati tecnici generali</b>	
funzione del prodotto	
• funzione di Off DI EMERGENZA	No
• funzione di ARRESTO DI EMERGENZA	No
grado di protezione IP	IP65
resistenza a vibrazioni secondo IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5 g
frequenza di commutazione max.	1 000 1/h
durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip.	300 000
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	S
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
Peso netto per UQ	0,036 kg
<b>Connessioni /Morsetti</b>	

coppia di serraggio delle viti nel supporto max.	0,4 N·m
--	---------

### Condizioni ambientali

<b>temperatura ambiente</b>	
• 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 su piastra frontale
forma della finestra d'incasso	circolare
diametro di incasso	16 mm
altezza di incasso	20 mm
larghezza di incasso	19 mm
profondità di incasso	50 mm

### Approvazioni Certificati

Environment	General Product Approval	Test Certificates
-------------	--------------------------	-------------------

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Miscellaneous](#)

Test Certificates	other
-------------------	-------

[Type Test Certific-  
ates/Test Report](#)

[Special Test Certific-  
ate](#)

[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

### Ulteriori informazioni

#### Informazioni sull'imballaggio

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

#### Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

#### 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=3SB2000-4QA01>

#### Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2000-4QA01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SB2000-4QA01>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB2000-4QA01&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2000-4QA01&lang=en)

Ultima modifica:

04/04/2026