



Figura simile

pedaliera, a 1 pedale senza calotta, con ritenzione meccanica custodia in metallo IP65, 1 NO+1 NC, ingresso cavi M20 x 1,5

marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	interruttore a pedale
designazione del tipo di prodotto	3SE29
idoneità all'impiego interruttore di sicurezza	No
<b>Dati tecnici generali</b>	
grado di protezione IP	IP65
durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip.	1 000 000
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	S
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
SVHC substance name	Lead CAS-No. 7439-92-1
Peso netto per UQ	0,685 kg
numero degli stadi di riduzione	1
numero dei pedali di azionamento	1
forza di azionamento minima in direzione di azionamento	30 N
<b>Condizioni ambientali</b>	
temperatura ambiente durante l'esercizio	-25 ... +80 °C
numero dei contatti NC per contatti ausiliari	1
numero dei contatti NO per contatti ausiliari	1
corrente di impiego con AC-15	
• con 230 V valore nominale	16 A
• con 400 V valore nominale	16 A
corrente di impiego con DC-13	
• con 24 V valore nominale	3 A
• con 250 V valore nominale	0,25 A
<b>Custodia</b>	
materiale della custodia	metallo
colore	
• della custodia	nero
• della parte superiore della custodia	grigio
<b>Attuatore</b>	
dotazione del prodotto	
• interblocco	No
• elemento di aggancio	Sì
esecuzione del passacavo	M20 x 1,5
<b>Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni</b>	
altezza	70 mm
larghezza	70 mm
profondità	220 mm

Sicurezza	
<b>quota di guasti pericolosi</b>	
• per basso tasso di richiesta secondo SN 31920	50 %
• per alto tasso di richiesta secondo SN 31920	50 %
<b>valore B10 per alto tasso di richiesta secondo SN 31920</b>	100 000
<b>tasso di guasto [FIT] per basso tasso di richiesta secondo SN 31920</b>	100 FIT
IEC 61508	
valore T1 per intervallo di proof test o durata di utilizzo secondo IEC 61508	20 a

Approvazioni Certificati	
General Product Approval	Test Certificates



[Miscellaneous](#)

Maritime application	other	Environment
----------------------	-------	-------------



[Confirmation](#)

[Confirmation](#)



[Environmental Confirmations](#)

### 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/Catalog/product?mlfb=3SE2912-2AB20>

**Generatore CAx online**

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE2912-2AB20>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SE2912-2AB20>

**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=3SE2912-2AB20&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE2912-2AB20&lang=en)



