



blocchetto di contatti interruttore magnetico rotondo M30 elementi di contatto 1NO+1NC con cavo di 3 m, magneti di comando necessario 3SE6704-1BA

marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	Interruttori magnetici
esecuzione del prodotto	Unità sensore rotonda
designazione del tipo di prodotto	3SE66
idoneità all'impiego circuiti di sicurezza	SI
<b>Dati tecnici generali</b>	
funzione del prodotto	
• apertura positiva	No
• rilevamento di cortocircuito trasversale/cortocircuito	No
caratteristica del prodotto	M30
tipo di tensione della tensione di impiego	AC/DC
grado di protezione IP	IP67
resistenza agli urti secondo IEC 60068-2-27	Onda semisinusoidale 30 g / 11 ms
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	S
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
lunghezza del sensore	44 mm
diametro del sensore	30 mm
<b>Condizioni ambientali</b>	
temperatura ambiente durante l'esercizio	-25 ... +70 °C
<b>Circuito di comando/ Comando</b>	
tipo di tensione	AC/DC
tensione di impiego valore nominale	100 V
corrente di impiego valore nominale	400 mA
potenza di impiego valore nominale	10 W
numero dei contatti nC per contatti ausiliari	1
numero dei contatti nO per contatti ausiliari	1
<b>Custodia</b>	
forma costruttiva della custodia	cilindro, filettatura
materiale della custodia	plastica
materiale della guaina del cavo	PVC
<b>Attuatore</b>	
dell'elemento di comando	magnete
<b>Indicatore</b>	
esecuzione dell'unità di controllo necessario	si
<b>Contatto</b>	
principio di commutazione	contatto Reed
frequenza di commutazione	5 Hz
distanza di commutazione sicura OFF	15 mm
distanza di commutazione sicura ON	5 mm
esecuzione della funzione di commutazione	contatto di apertura e contatto di chiusura

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
tipo di fissaggio	fissaggio a vite
Conessioni /Morsetti	
esecuzione del collegamento elettrico	Cavo
lunghezza cavo	3 m
Sicurezza	
categoria secondo EN 954-1	4
ISO 13849	
performance Level (pL) secondo EN ISO 13849-1	e
IEC 61508	
livello di integrità di sicurezza (SIL) secondo IEC 61508	3
Approvazioni Certificati	
General Product Approval	EMV



[Confirmation](#)



Functional Safety	other
<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Confirmation</a>

#### 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=3SE6605-1BA>

##### Generatore CAx online

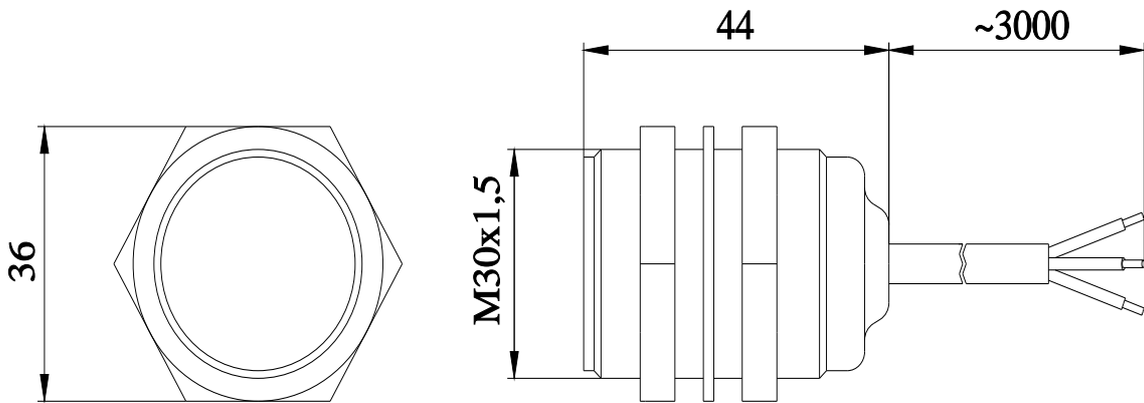
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE6605-1BA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SE6605-1BA>

##### 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=3SE6605-1BA&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE6605-1BA&lang=en)



<b>BK = Black</b>	→	<b>13</b>
<b>BU = Blue</b>	→	<b>14</b>
<b>WH = White</b>	→	<b>21</b>
<b>BN = Brown</b>	→	<b>22</b>

