

bottone, piatto, blu, per pulsante luminoso



marca del prodotto	SIRIUS ACT
denominazione del prodotto	Bottone
esecuzione del prodotto	piatto
designazione del tipo di prodotto	3SU1
<b>Attuatore</b>	
diametro esterno dell'elemento di azionamento	23,7 mm
Direttiva RoHS (data)	10/01/2014
<b>Condizioni ambientali</b>	
temperatura ambiente	
• durante l'esercizio	70 ... -25 °C
• durante l'immagazzinaggio e il trasporto	-40 ... +80 °C
categoria ambientale durante l'esercizio secondo IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (con umidità relativa dell'aria 10 ... 95 %)
<b>Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni</b>	
profondità	2,2 mm
<b>Accessori</b>	
materiale degli accessori	plastica
colore degli accessori	blu
<b>Certificati/ Approvazioni</b>	
General Product Approval	Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Test Certificates

Marine / Shipping

other

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Confirmation](#)

**Environment**

[Environmental Confirmations](#)

## Ulteriori informazioni

Siemens ha deciso di uscire dal mercato russo (vedere qui).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens sta lavorando al rinnovo degli attuali certificati EAC.

Se si intende importare o fornire questi prodotti a un mercato EAC (eccetto Russia o Bielorussia) si prega di contattare l'ufficio Siemens locale per richiedere informazioni sulla validità della certificazione EAC.

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=3SU1901-0FT50-0AA0>

Generatore CAx online

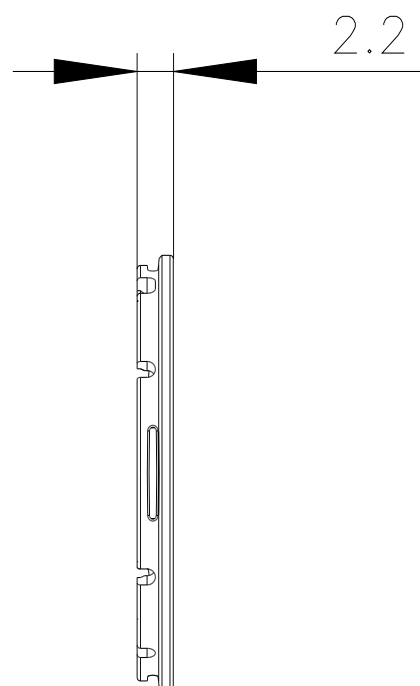
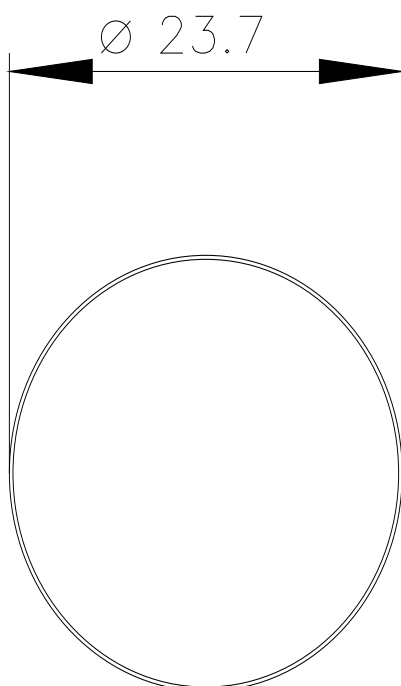
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1901-0FT50-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SU1901-0FT50-0AA0>

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=3SU1901-0FT50-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1901-0FT50-0AA0&lang=en)



Ultima modifica:

04/04/2022 