

Siemens
EcoTech



bottone, piatto, nero, per pulsante



marca del prodotto	SIRIUS ACT
denominazione del prodotto	Bottone
esecuzione del prodotto	piatto
designazione del tipo di prodotto	3SU1
Attuatore	
diametro esterno dell'elemento di azionamento	23,7 mm
Dati tecnici generali	
Direttiva RoHS (data)	10/01/2014
Peso netto per UQ	0,7 g
Condizioni ambientali	
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 %)
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
profondità	2,2 mm
Accessori	
materiale degli accessori	plastica
colore degli accessori	nero
Approvazioni Certificati	
dichiarazione ambientale del prodotto	
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione	0.566 kg
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante l'esercizio	0.235 kg
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / alla fine del ciclo di vita	-0.0145 kg
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale	0.787 kg
Environment	General Product Approval



Siemens
EcoTech



[Environmental Con-
firmations](#)



General Product Ap-
proval

Test Certificates

Maritime application



[Type Test Certificates/Test Report](#)



other



[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=3SU1900-0FT10-0AA0>

Generatore CAx online

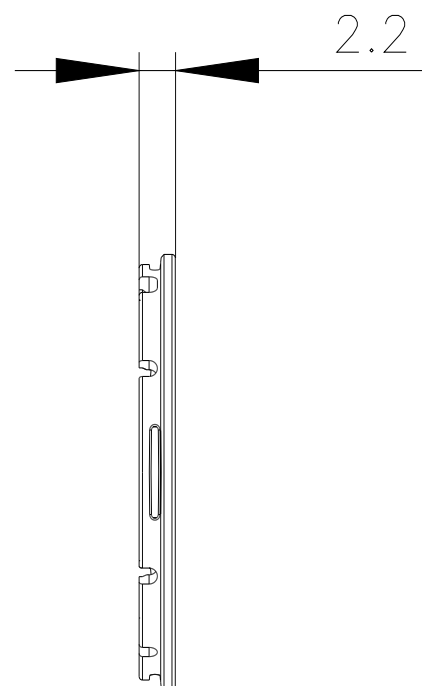
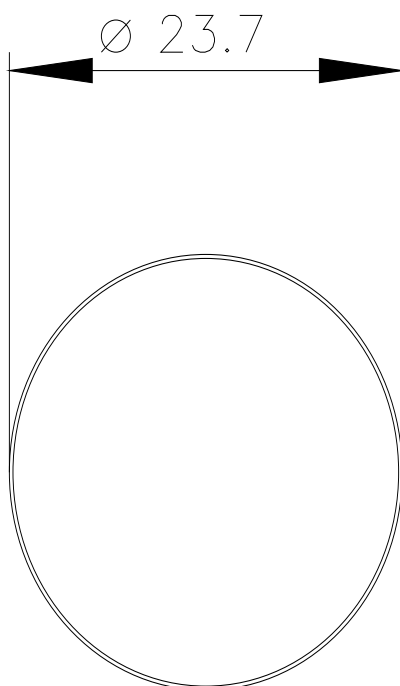
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0FT10-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SU1900-0FT10-0AA0>

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=3SU1900-0FT10-0AA0&lang=en



Ultima modifica:

02/04/2025