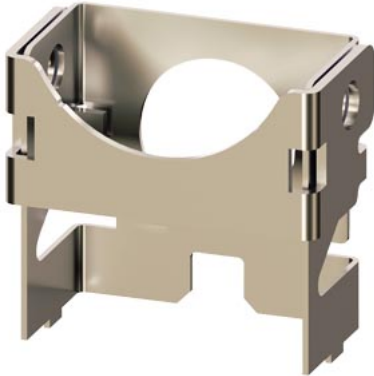


Siemens
EcoTech



dispositivo di blocco in metallo, per pulsante a fungo azionato 30 mm o 40 mm, design 22 mm,



marca del prodotto	SIRIUS ACT
denominazione del prodotto	Dispositivo di blocco
esecuzione del prodotto	per pulsante a fungo D30, D40
designazione del tipo di prodotto	3SU1
Dati tecnici generali	
grado di protezione IP	IP66, IP67, IP69 (IP69K)
Direttiva RoHS (data)	10/01/2014
Peso netto per UQ	47 g
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
• durante l'immagazzinaggio	-40 ... +80 °C
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
altezza	43,1 mm
larghezza	47 mm
profondità	25,1 mm
Accessori	
materiale degli accessori	Metallo
colore degli accessori	Argento
Approvazioni Certificati	
dichiarazione ambientale del prodotto	
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione	0.625 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	-0.267 kg
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale	0.593 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=3SU1950-ODP80-0AA0>

Generatore CAx online

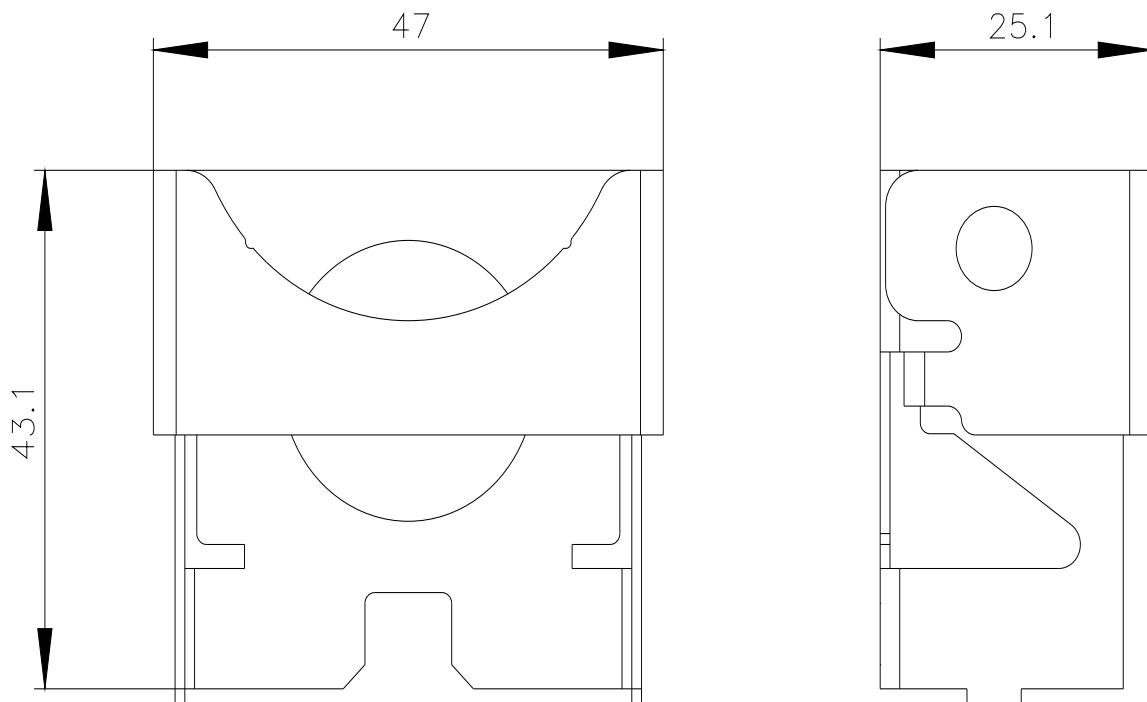
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1950-ODP80-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SU1950-ODP80-0AA0>

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=3SU1950-ODP80-0AA0&lang=en



Ultima modifica:

02/04/2025