

Pulsantiera per dispositivi di comando, 22 mm, rotondo, materiale della custodia plastica, parte superiore della custodia grigia, 4 punti di comando in plastica, approfondimento per etichetta, senza equipaggiamento



Marca del prodotto	SIRIUS ACT
Denominazione del prodotto	Pulsantiera
Designazione del tipo di prodotto	3SU1
<b>Custodia</b>	
Esecuzione della custodia	con incavo per targhetta di siglatura
Forma del frontale della custodia	rettangolare
Materiale della custodia	plastica
Numero dei punti di comando	4
Parte integrante del prodotto	
• Collare di protezione	No
Colore	
• della parte superiore della custodia	grigio
Tipo di fissaggio della custodia	verticale / orizzontale
<b>Dati tecnici generali</b>	
Grado di protezione IP	IP66, IP67, IP69 (IP69K)
Grado di protezione NEMA	NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
Resistenza agli urti	
• per applicazioni ferrotranviarie secondo EN 61373	categoria 1, classe B

Esecuzione del passacavo	senza
--------------------------	-------

### Conessioni/Morsetti

Esecuzione del collegamento elettrico sulla custodia	Ingresso cavi da sopra e sotto con 1 x M25
Coppia di serraggio delle viti di fissaggio nel coperchio della custodia	1,5 ... 1,7 N·m







### Condizioni ambientali




<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura ambiente durante l'esercizio</li> </ul>	-25 ... +70 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio</li> </ul>	-40 ... +80 °C




### Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni

<b>Tipo di fissaggio</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• dei moduli e degli accessori</li> </ul>	fissaggio della base
<b>Altezza</b>	194 mm
<b>Larghezza</b>	85 mm
<b>Profondità</b>	64 mm
<b>Diametro di incasso</b>	22,3 mm
<b>Tolleranza positiva del diametro di incasso</b>	0,4 mm

### Certificati/Approvazioni

<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>
 CCC	 EG-Konf.
 CSA	
 UL	
 VDE	
 EAC	

<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Test Certificates</b>	<b>Marine / Shipping</b>
<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Special Test Certificates</a>	<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>
		 ABS
		 LRS
		 PRS

<b>Marine / Shipping</b>	<b>other</b>
 RINA	<a href="#">Confirmation</a>
 RMRS	
 DNV-GL DNVGL.COM/AF	

### Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)  
<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3SU1804-0AA00-0AB1>

**Generatore CAx online**

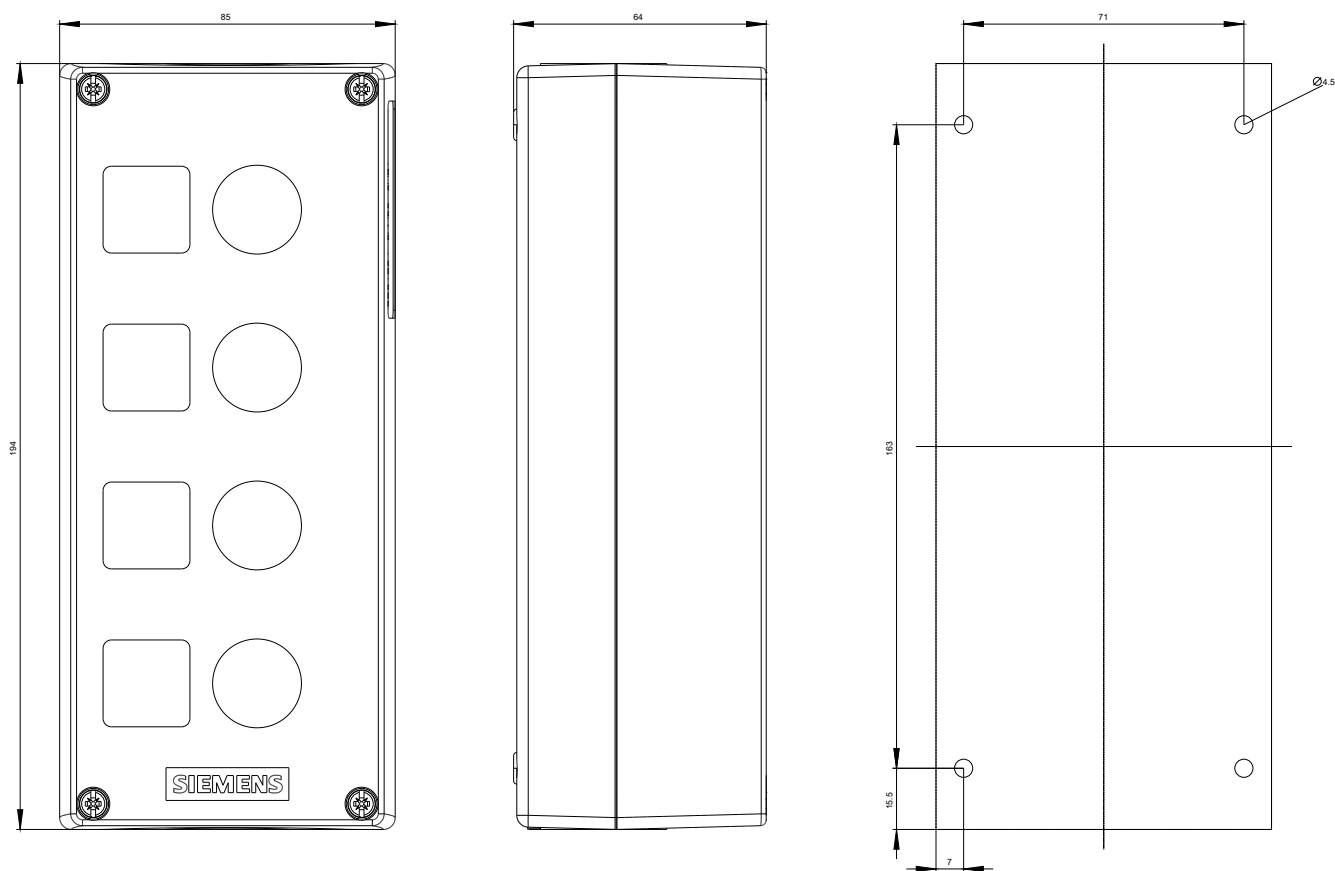
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1804-0AA00-0AB1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SU1804-0AA00-0AB1>

**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=3SU1804-0AA00-0AB1&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1804-0AA00-0AB1&lang=en)



Ultima modifica:

02/03/2019