

CAJA PARA AP. DE MANDO, 22MM, REDONDOS, CAJA DE PLASTICO, PARTE SUPERIOR GRIS, 1 PUNTO DE MANDO PLASTICO, REBAJE PARA PLAQUITA, SIN EQUIPAR



Figura similar

Nombre comercial del producto	SIRIUS ACT
Designación del producto	Caja
Denominación del tipo de producto	3SU1
<b>Carcasa</b>	
Tipo de caja	Con cavidad para plaquita de inscripción
Forma del frente de la caja	forma cuadrada
Material de la caja	plástico
Número de puntos de mando	1
Componente del producto	
• collar de protección	No
Color	
• de la parte superior de la caja	gris
Tipo de fijación de la caja	vertical / horizontal
<b>Datos técnicos generales</b>	
Grado de protección IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
Grado de protección NEMA	NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12
Resistencia a choques	

<ul style="list-style-type: none"> <li>para aplicaciones ferroviarias según EN 61373</li> </ul>	<p> categoría 1, clase B</p>
<b>Resistencia a vibraciones</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>para aplicaciones ferroviarias según EN 61373</li> </ul>	<p> categoría 1, clase B</p>

### Datos mecánicos

<b>Tipo de entrada de cables</b>	sin
----------------------------------	-----

### Conexiones/Bornes

<b>Tipo de conexión eléctrica en la caja</b>	Entrada de cables por arriba y abajo, cada uno 1 x M20
<b>Par de apriete de los tornillos de fijación en la tapa de la caja</b>	1,5 ... 1,7 N·m







### Condiciones ambiente

<b>Temperatura ambiente</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante el funcionamiento</li> </ul>	-25 ... +70 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante el almacenamiento</li> </ul>	-40 ... +80 °C

### Instalación/ fijación/ dimensiones

<b>Tipo de fijación</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>de módulos y accesorios</li> </ul>	Fijación en la base
<b>Altura</b>	85 mm
<b>Anchura</b>	85 mm
<b>Profundidad</b>	64 mm
<b>Diámetro de montaje</b>	22,3 mm
<b>Tolerancia positiva del diámetro de montaje</b>	0,4 mm

### Certificados/Homologaciones

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

<b>Test Certificates</b>	<b>other</b>
<a href="#">Declaration of the Compliance with the order</a>	<a href="#">Special Test Certificate</a>
	<a href="#">Confirmation</a>

### Más información

**Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)**  
<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (sistema de pedido online)**  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=3SU1801-0AA00-0AB1>

**Generador CAX online**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1801-0AA00-0AB1>

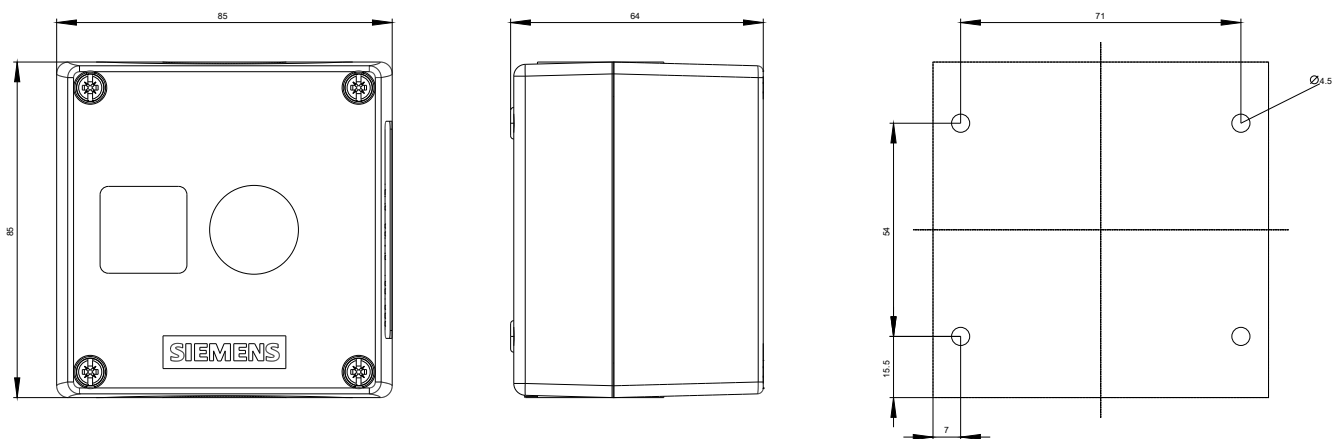
Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3SU1801-0AA00-0AB1>

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, macros

EPLAN, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3SU1801-0AA00-0AB1&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SU1801-0AA00-0AB1&lang=en)



Última modificación:

26/07/2017