

CAJA PARA AP. DE MANDO 22MM, REDONDOS,  
CAJA DE METAL, PARTE SUPERIOR GRIS,  
1 PUNTO DE MANDO, SIN EQUIPAR,  
FIJACION EN BASE,  
ARRIBA Y ABAJO SENDOS 1 X M20

Carcasa:		
Ejecución de la caja		Cajas vacías para aparatos de mando y señalización
Material / de la caja		metal
Color / de la parte superior de la caja		gris
Número de puntos de mando		1
Componente del producto / collar de protección		No
Forma / del frente de la caja		forma cuadrada
Tipo de conexión eléctrica / en la caja		Entrada de cables por arriba, abajo / izquierda, derecha, cada uno 1 x M20
Tipo de fijación / de la caja		vertical / horizontal
Función de producto / función PARADA DE EMERGENCIA		No
Cabeza (mando/ señalizador):		
Componente del producto / anillo frontal		No
Bloque de contactos/ Portalámparas:		
Función del producto / apertura forzada		No
Tipo de fijación / de los bloques de contacto, zócalo y accesorios		Fijación en la base / fijación frontal (1 polo)
Componente del producto / dispositivo luminoso		No
Ampliación del producto / opcional / dispositivo luminoso		Sí
Accesorios:		
Cantidad de plaquitas de inscripción		1
Componente del producto / soporte para 3 bloques de contacto		No
Detalles técnicos generales:		
Estado de fábrica / precableado sobre conector con bornes		No
Componente del producto / pie		No
Resistencia a choques		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• para aparatos con bombilla / según IEC 60068-2-27</li> <li>• para aparatos sin bombilla / según IEC 60068-2-27</li> </ul>		<= 30g <= 50g

<b>Resistencia a vibraciones / según IEC 60068-2-6</b>		20 ... 200 Hz: 5g
<b>Número de referencia del material</b> • según EN 61346-2 • según DIN 40719 y ampliado con la norma IEC 204-2 / según IEC 750		U S
<b>Temperatura ambiente</b> • durante el funcionamiento • durante el almacenamiento	°C °C	-25 ... +70 -40 ... +80
<b>Grado de protección IP</b>		IP67
<b>Clase climática / durante la operación / según EN 60721</b>		3K6
<b>Forma / del recorte para montaje</b>		redondo
<b>Diámetro de montaje</b>	mm	22
<b>Anchura</b>	mm	85
<b>Altura</b>	mm	85
<b>Profundidad</b>	mm	65

#### Certificados/ Homologaciones:

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
 CSA	 EAC	 UL
 ABS	 DNV	 LRS
		 PRC
		<a href="#">Special Test Certificate</a>
		<a href="#">Confirmation</a>
		<a href="#">Environmental Confirmations</a>

#### Otras informaciones:

##### Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

##### Industry Mall (sistema de pedido online)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/mall>

##### Generador CAx online

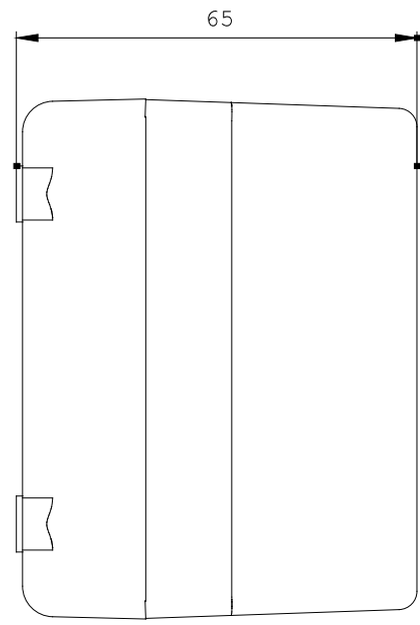
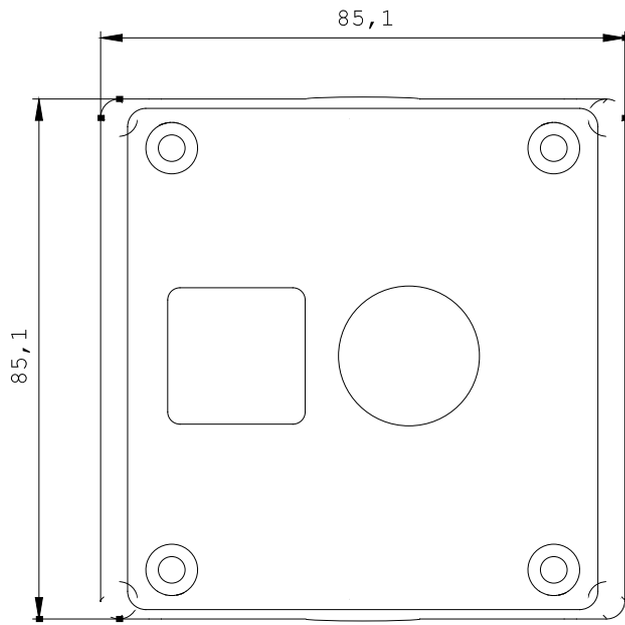
<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/es/3SB3801-2AA3/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3SB3801-2AA3](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3SB3801-2AA3)



\W9.4444;  
\W9.25; 3SB3801-2AA3\_ALL

último cambio:

07-jul-2014