

ACCIONAMIENTO P. POTENCIOMETRO 30-32MM LONG.,  
SEG. DIN 41 450



#### Actuador:

Ejecución del elemento de accionamiento		Interruptor giratorio
Forma / del elemento de accionamiento		redondo
Modo de funcionamiento / del elemento de accionamiento		No
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con enclavamiento</li> <li>• como pulsador</li> </ul>		Sí
Material / del elemento de accionamiento		plástico

#### Botón:

Construcción del botón		saliente
Color / del botón		negro

#### Anillo frontal:

Componente del producto / anillo frontal		Sí
Material / del anillo frontal		plástico
Color / del anillo frontal		negro

#### Detalles técnicos generales:

Ampliación del producto / opcional / dispositivo luminoso		No
Resistencia a vibraciones / según IEC 60068-2-6		20 ... 200 Hz: 5g
Resistencia a choques / para aparatos sin bombilla / según IEC 60068-2-27		<= 50g

<b>Número de referencia del material</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• según DIN EN 61346-2</li> <li>• según DIN 40719 y ampliado con la norma IEC 204-2 / según IEC 750</li> </ul>		S
		S



### Instalación/fijación/dimensiones:

<b>Tipo de fijación</b>		fijación frontal
<b>Material / de la caja</b>		plástico
<b>Diámetro exterior / del elemento de accionamiento</b>	mm	15
<b>Forma / del recorte para montaje</b>		redondo
<b>Ancho de montaje</b>	mm	30
<b>Diámetro de montaje</b>	mm	22
<b>Altura de montaje</b>	mm	25
<b>Altura</b>	mm	30
<b>Anchura</b>	mm	30
<b>Profundidad</b>	mm	44

### Condiciones ambiente:

<b>Temperatura ambiente</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• durante el almacenamiento</li> <li>• durante el funcionamiento</li> </ul>	°C	-40 ... +80
	°C	-25 ... +70
<b>Grado de protección IP</b>		IP65
<b>Categoría climática / según DIN EN ISO 6270-2</b>		KTW24

### Certificados/Homologaciones:

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other		
 GOST	 EG-Konf.	<a href="#">Special Test Certificate</a>	<a href="#">Confirmation</a>	<a href="#">other</a>	<a href="#">Environmental Confirmations</a>

### Otras informaciones:

<b>Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)</b> <a href="http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs">http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs</a>
<b>Industry Mall (sistema de pedido online)</b> <a href="http://www.siemens.com/industrial-controls/mall">http://www.siemens.com/industrial-controls/mall</a>
<b>CAX-Online-Generator</b> <a href="http://www.siemens.com/cax">http://www.siemens.com/cax</a>
<b>Service&amp;Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)</b> <a href="http://support.automation.siemens.com/WW/view/es/3SB1000-7CH07/all">http://support.automation.siemens.com/WW/view/es/3SB1000-7CH07/all</a>
<b>Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, ...)</b> <a href="http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3SB1000-7CH07">http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3SB1000-7CH07</a>

último cambio: 21-ene-2013