

Bezeichnungsschild für Potentiometer, Schild schwarz, Schrift weiß,  
mit Beschriftung: mit grafischem Symbol: Hochlauf

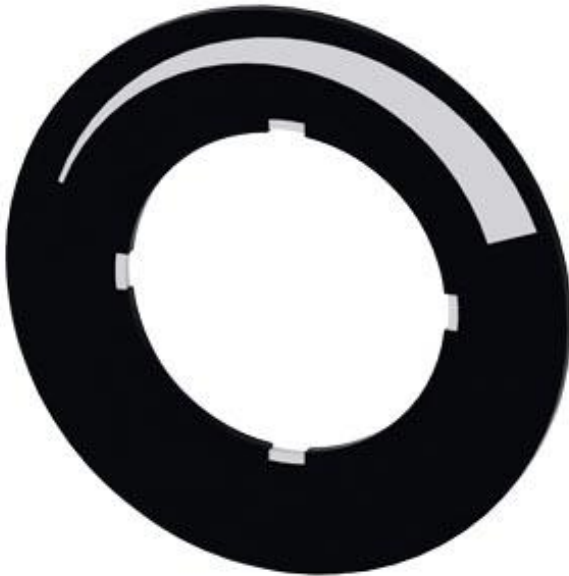


Abbildung ähnlich

Produkt-Markename	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Bezeichnungsschild
Ausführung des Produkts	für Potentiometer
Produkttyp-Bezeichnung	3SU1




### Allgemeine technische Daten

Schutzart IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
Schwingfestigkeit	Kategorie 1, Klasse B
<ul style="list-style-type: none"> <li>für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373</li> </ul>	

### Zubehör

Material des Zubehörs	Kunststoff
Befestigungsart des Schildes	ohne
Kennzeichnung des Bezeichnungsschildes für Befehlsgeräte	SYMBOL: Hochlauf (für Poti)
Form des Bezeichnungsschildes für Befehlsgeräte	rund
Farbe des Bezeichnungsschildes	schwarz / weiß (Schild / Schrift)
aufgedruckte ISO-Symbole	SYMBOL: Hochlauf (für Poti)

### Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung		Konformitätserklärung		Prüfbescheinigungen	
				<a href="#">Werksbescheinigung</a>	<a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a>
CSA	UL		EG-Konf.		

### sonstiges

[Bestätigungen](#)

### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

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

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SU1900-0BG16-0RU0>

**CAX-Online-Generator**

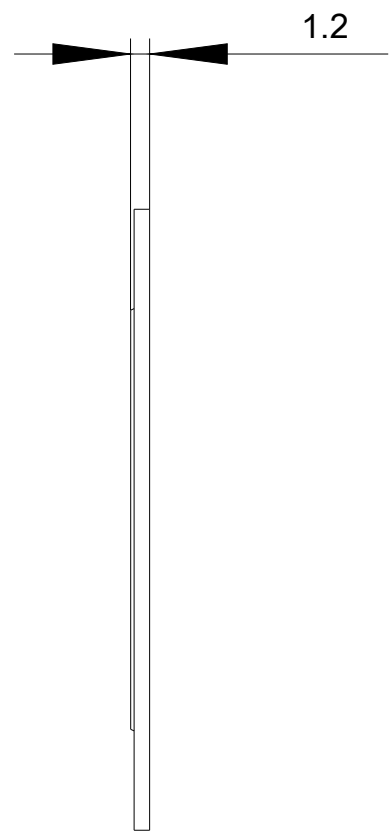
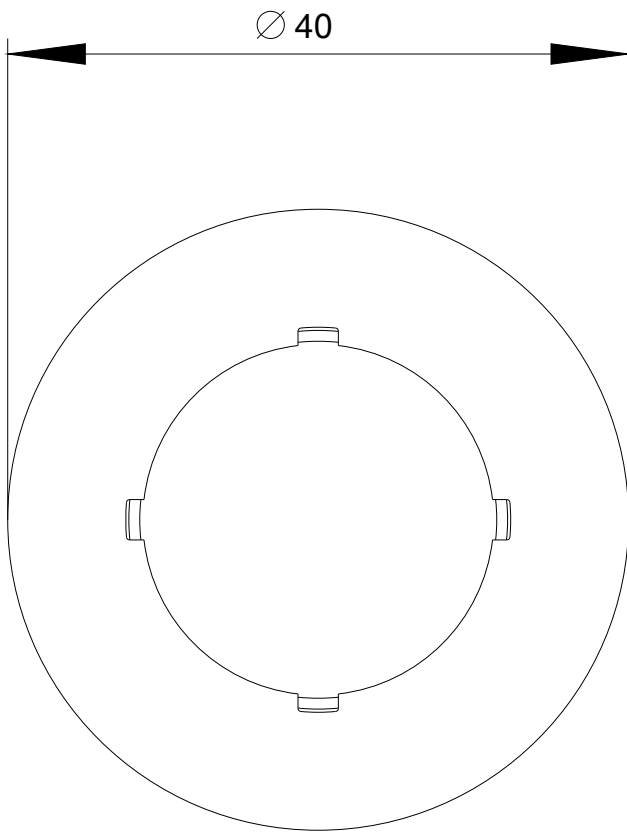
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1900-0BG16-0RU0>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1900-0BG16-0RU0>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BG16-0RU0&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BG16-0RU0&lang=de)



letzte Änderung:

13.04.2017