## **Datenblatt**



GEHAEUSE FUER BEFEHLSGERAETE, 22MM, RUND, GEHAEUSEMATERIAL METALL, GEHAEUSEOBERTEIL GELB, 1 BEFEHLSSTELLE METALL, VERTIEFUNG FUER SCHILDER, OHNE BESTUECKUNG

Produkt-Markenname	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Befehls- und Meldegeräte
Ausführung des Produkts	Gehäuse für Aufbau

Gehäuse:				
Ausführung des Gehäuses	mit Vertiefung für Bezeichnungsschild			
Form der Gehäusefront	quadratisch			
Material des Gehäuses	Metall			
Anzahl der Befehlsstellen	1			
Produktbestandteil				
<ul> <li>Schutzkragen</li> </ul>	Nein			
Farbe				
<ul> <li>des Gehäuseoberteils</li> </ul>	gelb			
Befestigungsart des Gehäuses	senkrecht / waagerecht			

Allgemeine technische Daten:	
Schutzart IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
Schutzart NEMA	NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12
Schockfestigkeit	
<ul> <li>für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373</li> </ul>	Kategorie 1, Klasse B
Schwingfestigkeit	

• für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373

Kategorie 1, Klasse B

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:	
Höhe	89,4 mm
Breite	85 mm
Tiefe	64 mm
Einbaudurchmesser	22 mm

## Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Explosionsschu	Konformitätser	sonstiges
	tz	klärung	







Herstellererklärung



Bestätigungen

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=3SU18510AA000AB2

**CAx-Online-Generator** 

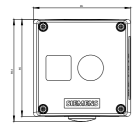
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU18510AA000AB2

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

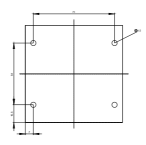
https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU18510AA000AB2

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=3SU18510AA000AB2&lang=de







letzte Änderung: 29.10.2015