

Schaltmagnet rund M30



Produkt-Markename	SIRIUS	
Produkt-Bezeichnung	Magnetschalter	
Ausführung des Produkts	codierter Magnet, rund	
Produkttyp-Bezeichnung	3SE67	
Allgemeine technische Daten		
Produkteigenschaft	M30	
Schutzart IP	IP67	
RoHS-Richtlinie (Datum)	07/01/2006	
Länge des Sensors	15 mm	
Durchmesser des Sensors	30 mm	
mechanische Einbaubedingung für Sensor	nicht bündig einbaubar	
Gehäuse		
Bauform des Gehäuses	Zylinder, Gewinde	
Material des Gehäuses	Kunststoff	
Sicherheitsrelevante Kenngrößen		
Kategorie gemäß EN 954-1	4	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur während Betrieb	-25 ... +70 °C	
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen		
Befestigungsart	Schraubbefestigung	
Approbationen/ Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung

[Bestätigungen](#)



Konformitätserklärung	Sonstige	Gefahrgut
-----------------------	----------	-----------

[UK-Konformitätserklärung](#)

[Bestätigungen](#)

[Transport Information](#)

Weitere Informationen

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

<https://www.siemens.de/ic10>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SE6704-1BA>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE6704-1BA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SE6704-1BA>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE6704-1BA&lang=de

letzte Änderung:

23.12.2020 