

KNEBELSCHALTER, 26X26MM, QUADRATISCH, KUNSTSTOFF, SCHWARZ, KNEBEL, KURZ, 2 SCHALTSTELLUNGEN O-I, VERRASTEND, SCHALTWINKEL 50 GRAD, 11/13UHR, MIT HALTER

Betätigungselement:		
Ausführung des Produktes		Einzelgerät quadratisch
Ausführung des Betätigungselements		Knebel
Funktionsweise / des Betätigungselements		verrastend
Art der Entriegelung		Dreh-Entriegelung
Farbe / des Betätigungselements		schwarz
Material / des Betätigungselements		Kunststoff
Anzahl der Schaltstellungen		2
Schaltwinkel		
• nach rechts	°	50
Produktbestandteil / Frontring		Ja
Material / des Frontrings		Kunststoff
Farbe / des Frontrings		schwarz
Ausführung des Frontrings		Standard
Produktfunktion / NOT-HALT-Funktion		Nein

Halter:		
Material / des Halters		Kunststoff

Allgemeine technische Daten:		
Schockfestigkeit		

• für Geräte ohne Glühlampe / gemäß IEC 60068-2-27		<= 50g
Schwingfestigkeit / gemäß IEC 60068-2-6		20 ... 200 Hz: 5g
Schalhäufigkeit / maximal	1/h	1.000
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch		300.000
Referenzkennzeichen		
• gemäß DIN EN 61346-2		S
• gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750		S
Anzugsdrehmoment / der Schrauben im Halter / maximal	N-m	1
Umgebungstemperatur		
• während Betrieb	°C	-25 ... +70
• während Lagerung	°C	-40 ... +80
Schutzart IP		IP66
Klimaklasse / während Betrieb / gemäß EN 60721		3K6
Befestigungsart		Frontbefestigung
Form / der Einbauöffnung		quadratisch
Einbaubreite	mm	30
Einbauhöhe	mm	24
Einbautiefe	mm	29

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	-----------------------	---------------------



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

Schiffbau



sonstiges

[Bestätigungen](#)

[sonstig](#)

[Umweltbestätigung](#)

Weitere Informationen:

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

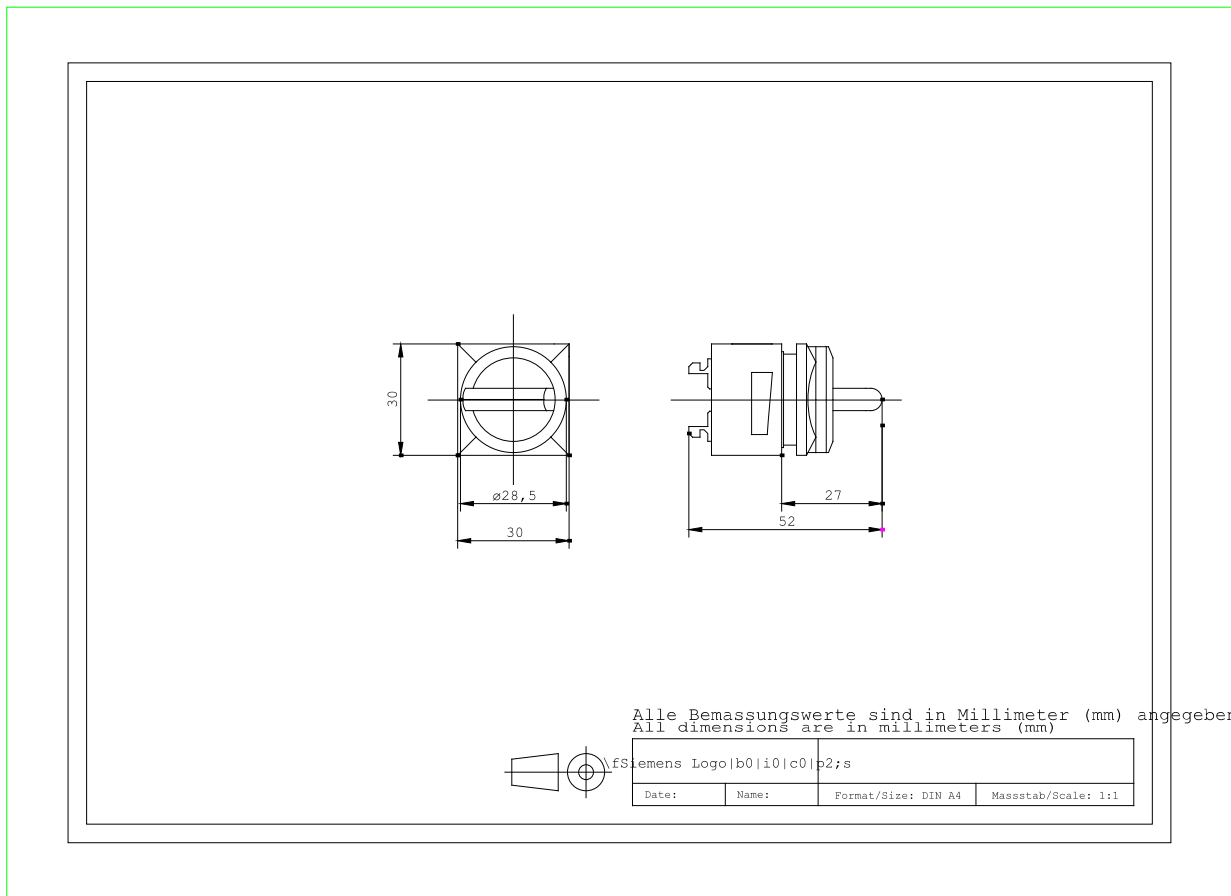
<http://www.siemens.de/industrial-controls/mall>

CAX-Online-Generator

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

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3SB3110-2KA11/all>



letzte Änderung:

30.06.2014