

Leergehäuse für Positionsschalter Metallgehäuse nach DIN EN 50047, 31 mm M20 x 1,5 mit Deckel Farbe türkis und Stößel



Produkt-Bezeichnung	Leergehäuse 50047 mit Deckel türkis
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
• Zwangsöffnung	Ja
Isolationsspannung	
• Bemessungswert	400 V
Schutzart IP	IP66/IP67
Schwingfestigkeit	
• gemäß IEC 60068-2-6	0,35 mm / 5g
Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	U
• gemäß DIN EN 81346-2	U
Wiederholgenauigkeit	0,05 mm
Mindestbetätigungskraft in Betätigungsrichtung	20 N
Gehäuse	
Bauform des Gehäuses	Quader, schmal
Material des Gehäuses	Metall
Beschichtung des Gehäuses	kathodische Tauchlackierung

Ausführung des Gehäuses gemäß Norm	Ja
------------------------------------	----

Antriebskopf

Ausführung des Betätigungselements	Kuppenstößel, Teflonstößel
Normbezeichnung des Schalterkopfs	EN 50047, Form B
Form des Schalterkopfes	Wölbung
Ausführung der Schaltfunktion	Zwangsöffner mit entsprechendem zwangsöffnendem Antriebskopf und Schaltelement

Anschlüsse/Klemmen

Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
---	------------------

Mechanische Daten

Ausführung der Kabeleinführung	1 x (M20 x 1,5)
--------------------------------	-----------------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> während Betrieb während Lagerung 	-25 ... +85 °C -40 ... +90 °C

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Schraubbefestigung

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung
-----------------------------	--	-----------------------



CCC



CSA



UL



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



EG-Konf.

Prüfbescheinigungen	sonstiges
---------------------	-----------

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)
n

[Bestätigungen](#)

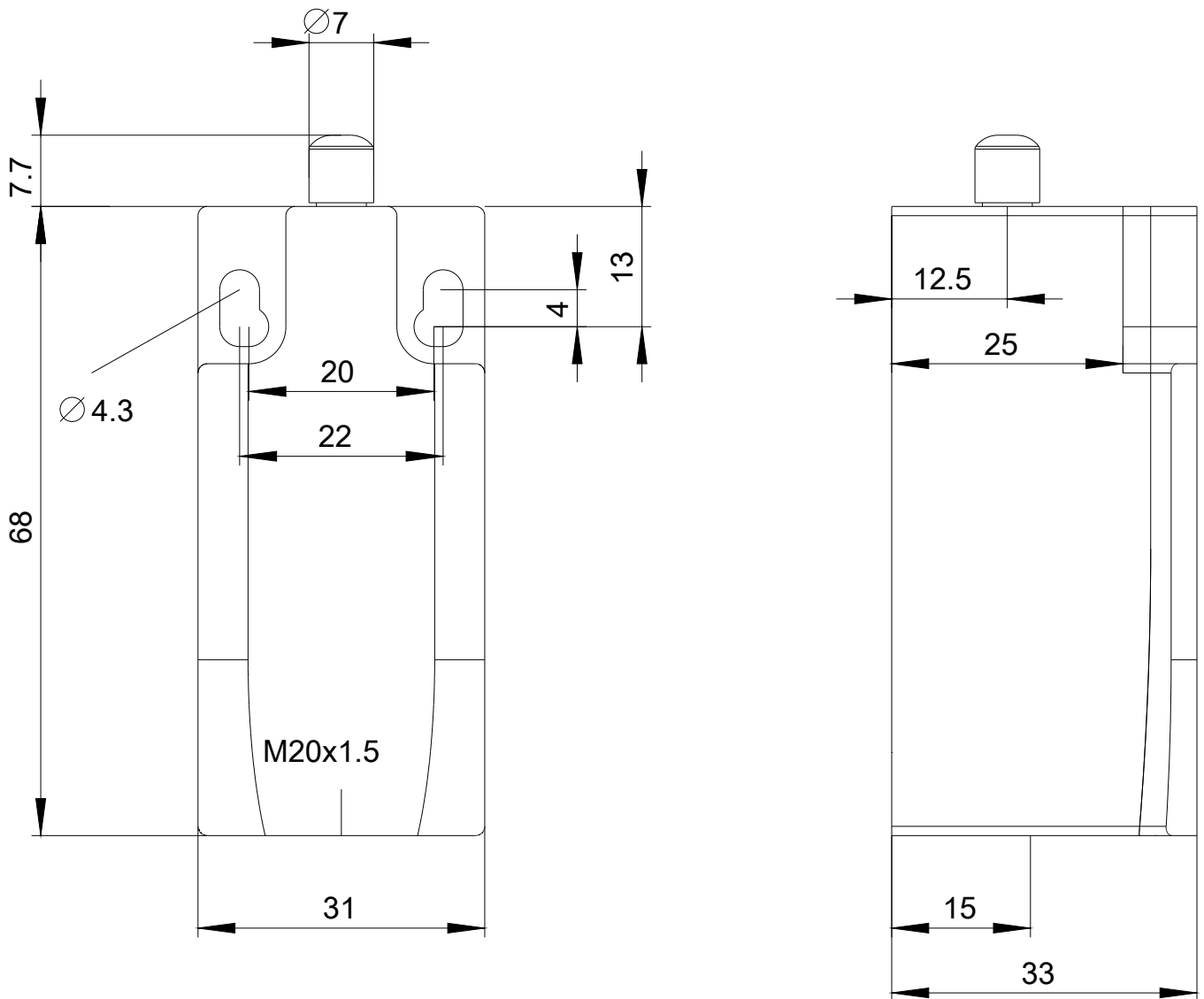
Weitere Informationen

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=3SE5212-0AC05>



letzte Änderung:

13.04.2017