



SIRIUS POSITIONSSCHALTER;
KUNSTSTOFFGEHAEUSE UNGEKAPSELT 30MM
METALLSTOESSEL, KANN MIT ALLEN KONTAKTEN
BESTUECKT WERDEN

Produkt-Bezeichnung	Leergehäuse ungekapselt
---------------------	-------------------------

Allgemeine technische Daten:

Schockfestigkeit		
<ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 60068-2-27 		30g / 11 ms
Schwingfestigkeit		
<ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 60068-2-6 		0,35 mm / 5g 0,35 mm / 5g
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)		
<ul style="list-style-type: none"> typisch — Anmerkung 		1000000 bei Anfahrwinkel 30°
Material des Gehäuses des Schalterkopfes		Kunststoff
Betriebsmittelkennzeichen		
<ul style="list-style-type: none"> gemäß DIN EN 61346-2 gemäß DIN EN 81346-2 		B B
Wirkprinzip		mechanisch
Explosionsschutz-Kategorie für Staub		ohne
Explosionsschutz-Kategorie für Gas		ohne
Mindestbetätigungskraft in Betätigungsrichtung	N	20

Gehäuse:

Material des Gehäuses		Kunststoff, ungekapselt
Beschichtung des Gehäuses		sonstige
Ausführung des Gehäuses gemäß Norm		Nein

Antriebskopf:

Ausführung des Betätigungselements		Metallstößel
Normbezeichnung des Schalterkopfs		EN 50047, Form B

Form des Schalterkopfes	Wölbung
-------------------------	---------

Kommunikation/ Protokoll:

Ausführung der Schnittstelle	ohne
------------------------------	------

Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemperatur		
• während Betrieb	°C	-25 ... +85
• während Lagerung	°C	-40 ... +90

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

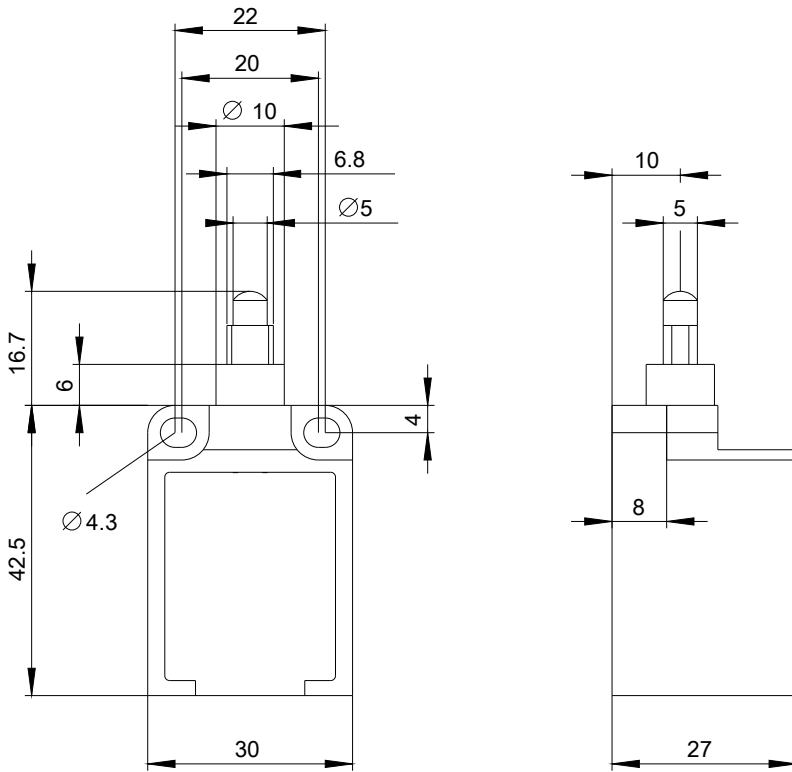
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Schraubbefestigung

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
 CSA	 UL	 EAC	 EG-Konf.
		spezielle Prüfbescheinigungen n	Bestätigungen

Weitere Informationen

- Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**
<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>
- Industry Mall (Online-Bestellsystem)**
<http://www.siemens.com/industrymall>
- CAX-Online-Generator**
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE52500AC05>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**
<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3SE52500AC05/all>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE52500AC05&lang=de



letzte Änderung:

16.03.2015