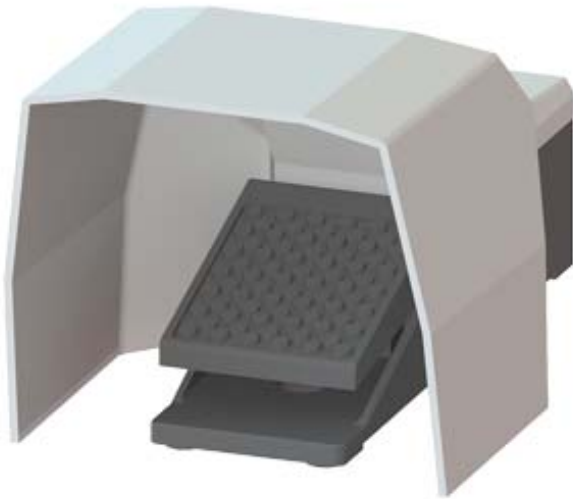


Fußtaster, 1-pedalig mit Habe, ohne Rastung Metallgehäuse IP65,
1S+1Ö, Leitungseinführung M20 x 1,5



Produkt-Bezeichnung	Fußtaster
Allgemeine technische Daten	
Schutzart IP	IP65
Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	S
• gemäß DIN EN 81346-2	S
Anzahl der Schaltstufen	1
Anzahl der Betätigunpedale	1
Gehäuse	
Material des Gehäuses	Metall
Farbe	
• des Gehäuses	schwarz
• des Gehäuseoberteils	grau
Sicherheitsrelevante Kenngrößen	
Anteil gefahrbringender Ausfälle	
• bei niedriger Anforderungsrate gemäß SN 31920	50 %
• bei hoher Anforderungsrate gemäß SN 31920	50 %

T1-Wert für Proof-Test Intervall oder Gebrauchsdauer gemäß IEC 61508	20 y
--	------

Mechanische Daten

Ausführung der Kabeinführung	M20 x 1,5
------------------------------	-----------







Umgebungsbedingungen



Umgebungstemperatur	-25 ... +80 °C
• während Betrieb	

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Befestigungsart	Schraubbefestigung
Höhe	265 mm
Breite	156 mm
Tiefe	138 mm

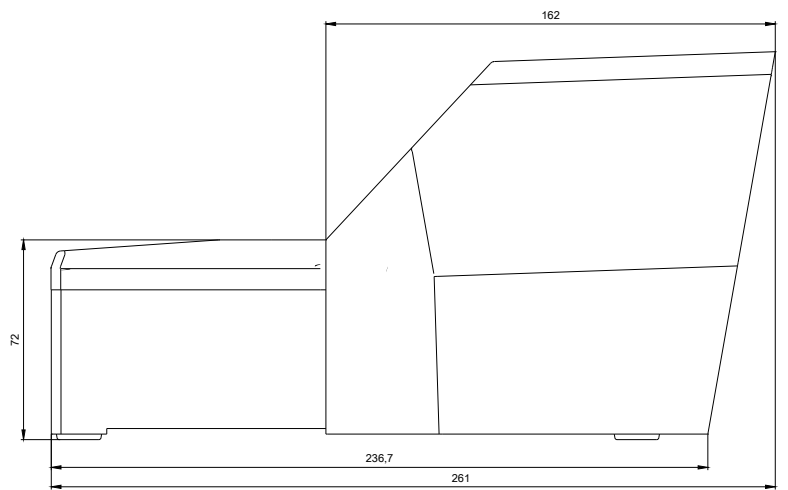
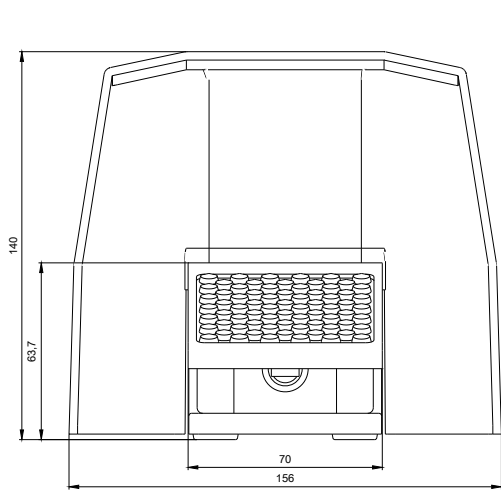
Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Schiffbau
 CCC	 EG-Konf.	 ABS
 CSA		 LRS

Schiffbau	sonstiges
 PRS	 RINA
	Bestätigungen
	sonstig

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?mfb=3SE2902-0AA20>
- CAX-Online-Generator
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3SE2902-0AA20>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SE2902-0AA20>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SE2902-0AA20&lang=de



letzte Änderung:

06.04.2017