

Seilzugschalter SIRIUS Metallgehäuse, 2 x M20 x1,5; 1S+1Ö, ohne Verrastung Seilriss- und Seilzugfunktion für Seillängen bis 20 m



Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Seilzugschalter
Produkttyp-Bezeichnung	3SE7

Allgemeine technische Daten

Produktfunktion	
• NOT-HALT-Funktion	Nein
Produktbestandteil Leuchtmittel	Nein
Isolationsspannung	
• Bemessungswert	400 V
Verschmutzungsgrad	Klasse 3
Stoßspannungsfestigkeit Bemessungswert	6 kV
Schutzart IP	IP65
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)	
• typisch	1 000 000
thermischer Strom	6 A
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	S
Dauerstrom des DIAZED-Sicherungseinsatzes gG	6 A
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	1
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	1

Betriebsstrom bei AC-15	
• bei 240 V Bemessungswert	6 A
• bei 400 V Bemessungswert	6 A
Betriebsstrom bei DC-13	
• bei 24 V Bemessungswert	3 A
• bei 250 V Bemessungswert	0,27 A

Gehäuse

Material des Gehäuses	Metall
Material des Gehäusedeckels	Kunststoff
Produktbestandteil	
• NOT-HALT-Gerät	Nein
Farbe	
• des Gehäuses	schwarz
• des Gehäuseoberteils	grau
Beschichtung des Gehäuses	lackiert
Schaltprinzip	Sprungfunktion
Material des Kontakts	Silber
Anzahl der Schaltkontakte sicherheitsgerichtet	1

Anschlüsse/ Klemmen

Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte	
• eindrätig	2x (0,5 ... 2,5 mm ²)
• feindrätig mit Aderendbearbeitung	2x (0,5 ... 2,5 mm ²)
• bei AWG-Leitungen eindrätig	2x (20 ... 14)
• bei AWG-Leitungen mehrdrätig	2x (20 ... 14)

Sicherheitsrelevante Kenngrößen

B10-Wert	
• bei hoher Anforderungsrate gemäß SN 31920	100 000
Anteil gefahrbringender Ausfälle	
• bei hoher Anforderungsrate gemäß SN 31920	50 %
Ausführung der Kabeleinführung	2x M20 x 1,5

Anzeige

Produktfunktion Statusanzeige	Ja
--------------------------------------	----

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Befestigungsart	Schraubbefestigung
Höhe	171 mm
Breite	52 mm
Tiefe	42,5 mm

Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung**Konformitätserklärung**

CCC



CSA



UL



EG-Konf.

[Sonstige](#)**Marine / Schiffbau****Sonstige**

ABS

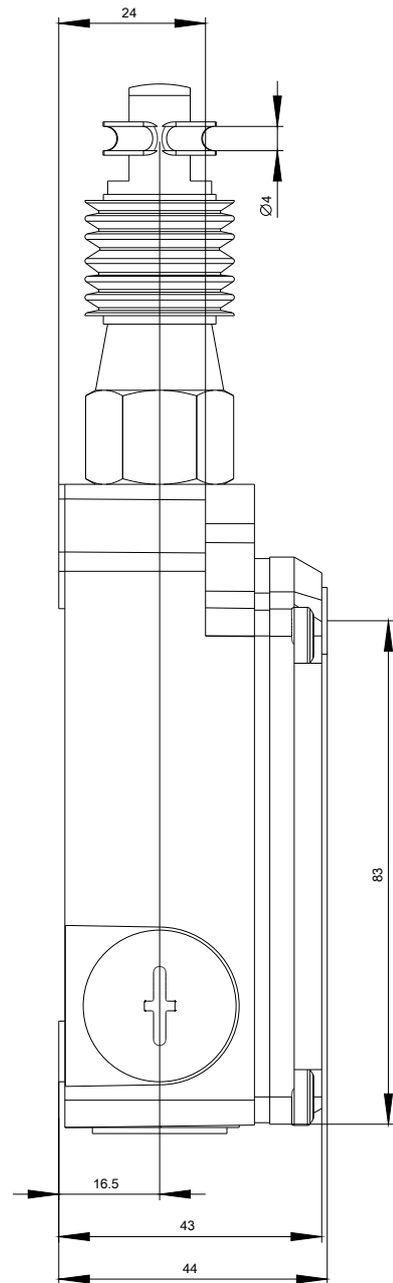
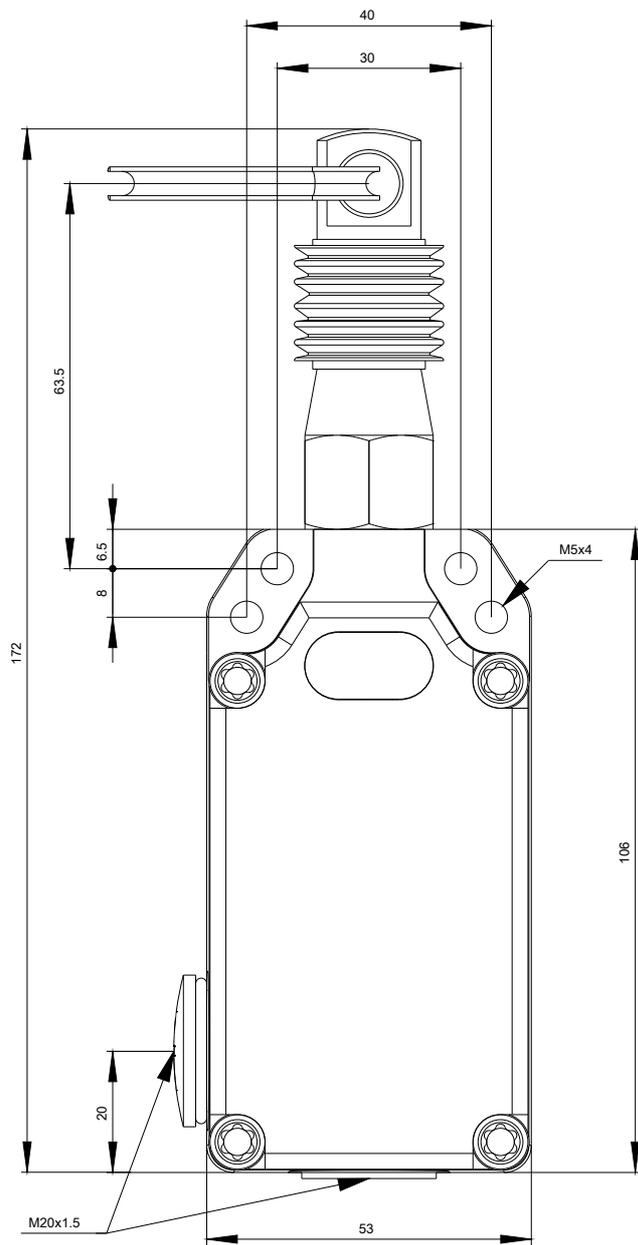


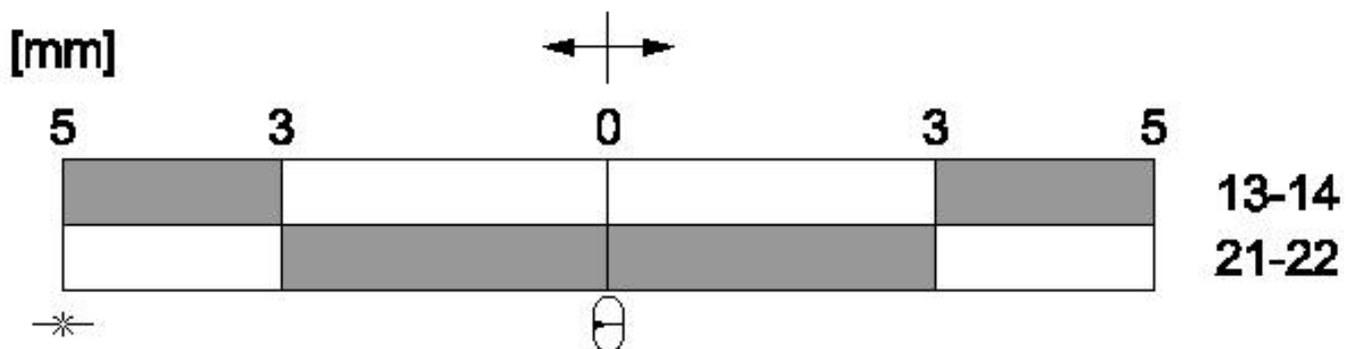
LRS



PRS

DNV-GL
DNVGL.COM/AF[Bestätigungen](#)**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=3SE7150-2DD00>**CAX-Online-Generator**<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE7150-2DD00>**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SE7150-2DD00>**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE7150-2DD00&lang=de





- **Betätigungsrichtung / Travel**
- **Mittelstellung / Middle position**
- * **Selbriß / Rope rip**
- **Schaltglied geschlossen / Contact element closed**
- **Schaltglied geöffnet / Contact element open**

letzte Änderung:

11.11.2020