

Technisches Datenblatt

Sicherheits-Schalter

Art.-Nr.: 63000107

S20-P4C1-M20-FH-CF23-F1J2

Inhalt

- Set besteht aus
- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Elektrischer Anschluss
- Schaltbilder
- Hinweise
- Zubehör



Abbildung kann abweichen



Set besteht aus

	Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
 	1	63000706	AC-AN-F1J2	Betätiger	Funktionen: flexibel, 1 Richtung, justierbar, 2 Richtungen Art der Befestigung: Durchgangsbefestigung Bauform: gerade Einsatzgebiet: Normal Duty Montagebohrungen: in Schlüsselrichtung Werkstoff: Kunststoff, Edelstahl
	1	63000103	S20-P4C1-M20-FH	Sicherheits-Schalter	Leitungseinführung: 1 St.M20 x 1,5 Anschluss: Klemme Werkstoff Gehäuse: Kunststoff, glasfaserverstärkt (PPS), selbstverlöschend Schaltertyp: Verriegelungseinrichtung ohne Zuhaltung

Technische Daten

Basisdaten

Serie	S20
-------	-----

Funktionen

Funktionen	Verriegelungseinrichtung mit mechanisch betätigtem Positionsschalter der Bauart 2 mit niedrig kodiertem Betätiger gemäß DIN EN ISO 14119
------------	--

Kenngrößen

Gebrauchsdauer T_M	20 Jahre, EN ISO 13849-1
B10 _d	2.000.000 Anzahl Zyklen

Elektrische Daten

Gebrauchskategorie bei DC 13	Ue / Ie: 24 V / 6 A, 125 V / 1,1 A, 250 V / 0,4 A, EN 60947-5-1
Gebrauchskategorie bei AC 15	Ue / Ie: 250 V / 6 A, 400 V / 4 A, 500 V / 1 A, EN 60947-5-1
Kontaktbestückung	2NC + 1NO
Kontaktöffnung	kraftschlüssig, zwangsweise
Kurzschlusschutz	500 V, 10 A, Typ aM, IEC 60269-1
Berührungsschutz	Schutzisolation O

Leistungsdaten

Bemessungsisolationsspannung	400 V AC, 500 V DC
Konventioneller thermischer Strom, max.	10 A

Anschluss

Anzahl Anschlüsse	1 St.
Anzahl Leitungseinführungen	1 St.

Anschluss 1

Funktion	Kontaktanschluss
Art des Anschlusses	Klemme
Art der Klemme	Schraubklemme
Polzahl	6 -polig

Leitungseigenschaften

Anschlussquerschnitte	1 x 0,34 mm ² bis 2 x 1,5 mm ² , Litze
-----------------------	--

Mechanische Daten

Bauform	kubisch
Abmessung (B x H x L)	30,8 mm x 30,8 mm x 93 mm
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Gehäuse Kunststoff	glasfaserverstärkt (PPS), selbstverlöschend
Werkstoff elektrischer Kontakt	Silberlegierung
Nettogewicht	102 g
Farbe Gehäuse	rot schwarz
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung
Art der Leitungseinführung	M20 x 1,5
Schaltertyp	Verriegelungseinrichtung ohne Zuhaltung, ISO 14119
Schaltprinzip	Schleichkontakt
Anfahrbetätigungsrichtungen	1 x oben 4 x seitlich (90°)
Anfahrgeschwindigkeit	0 ... 0,5 m/s
Mechanische Lebensdauer	1.000.000 Betätigungsspiele, IEC 6047-5-1
Betätigungshäufigkeit, max.	3.600 pro Stunde, IEC 6047-5-1
Betätiger, extern	Serie AC-ANxx: gerade, gewinkelt, federnd, justierbar
Auszugskraft, Betätiger entriegelt	10 N
Betätigungsweg bei Zwangstrennung	7,8 mm
Rückstoßtoleranz	4,5 mm
Schrauben-Anzugsdrehmoment	3 ... 4 N·m
Werkstoff Kabelverschraubung von Körper und Ring	Technopolymer halogenfrei

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... 80 °C
Verschmutzungsgrad, extern	3, EN 60947-1

Zertifizierungen

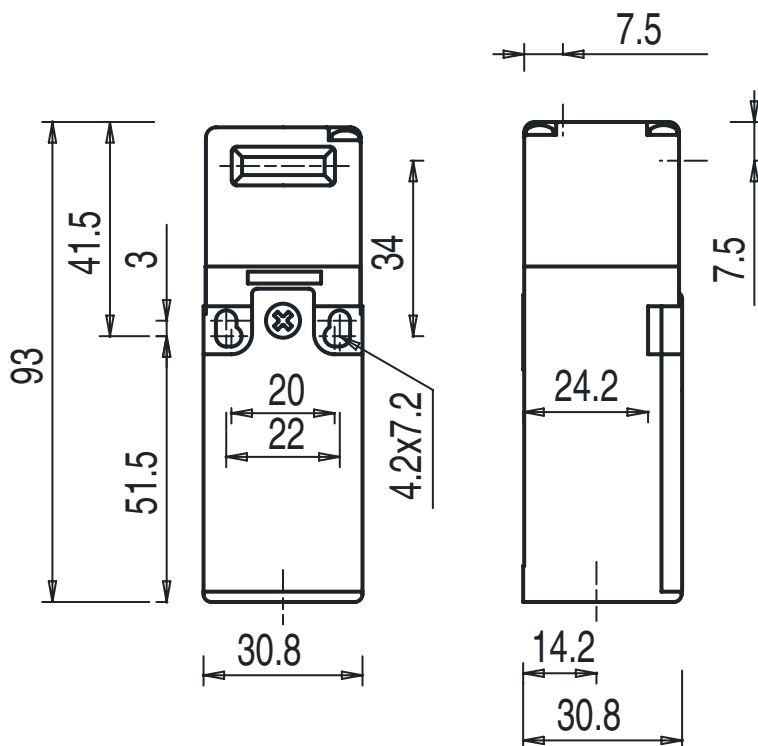
Schutzart	IP 67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Zulassungen	c UL US IMQ

Technische Daten

Zolltarifnummer	85369095
ECLASS 5.1.4	27272602
ECLASS 8.0	27272602
ECLASS 9.0	27272602
ECLASS 10.0	27272602
ECLASS 11.0	27272602
ECLASS 12.0	27272602
ECLASS 13.0	27272602
ECLASS 14.0	27272602
ECLASS 15.0	27272602
ECLASS 16.0	27272602
ETIM 5.0	EC002592
ETIM 6.0	EC002592
ETIM 7.0	EC002592
ETIM 8.0	EC002592
ETIM 9.0	EC002592
ETIM 10.0	EC002592

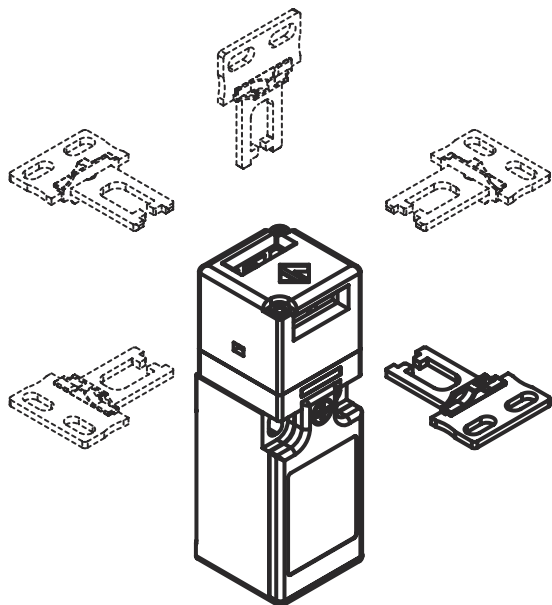
Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

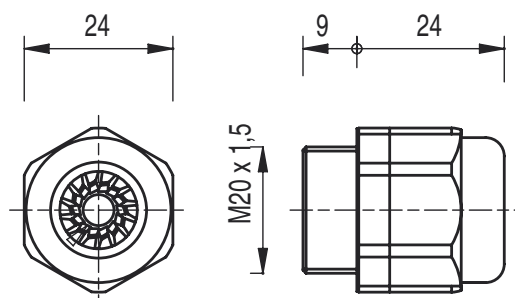


Maßzeichnungen

Anfahrrichtungen



Kabelverschraubung



Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

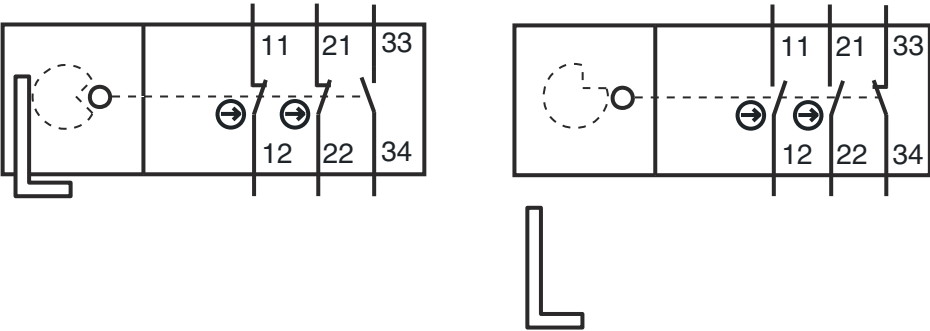
Funktion	Kontaktanschluss
Art des Anschlusses	Klemme
Art der Klemme	Schraubklemme
Kabelverschraubung	M20 x 1,5 / PG 13,5
Polzahl	6 -polig

Klemme

Belegung

11	NC(1)
12	NC(1)
21	NC(2)
22	NC(2)
33	NO(1)
34	NO(1)

Schaltbilder



11/12 Öffner (NC) zwangsgeführt
21/22 Öffner (NC) zwangsgeführt
33/34 Schließer (NO)

Hinweise

Bestimmungsgemäße Verwendung beachten!

☞ Das Produkt ist nur von befähigten Personen in Betrieb zu nehmen.

☞ Setzen Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung ein.

Zubehör
Betätiger

Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
63000706 **	AC-AN-F1J2	Betätiger	Funktionen: flexibel, 1 Richtung, justierbar, 2 Richtungen Art der Befestigung: Durchgangsbefestigung Bauform: gerade Einsatzgebiet: Normal Duty Montagebohrungen: in Schlüsselrichtung Werkstoff: Kunststoff, Edelstahl



** im Lieferumfang enthalten

Hinweis

☞ Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.