

ASO-Fußschalter ASO-Foot switch



Typ | Type **STEPTU prime**
 Artikel Nr. | Article No. 602 064

Betätigungskraft Actuation force	Ca. 120 N
Bezeichnung Description	Kontaktschalter im Einverguss. Aufbauhöhe 27,4 mm
Abmessungen Dimensions	B 100 mm x T 110,5 mm
Gewicht Weight	0,238 kg
Preis Price	81,88 €

STEPTU

ASO-Sicherheitsschaltgeräte ASO-Safety relays



Typ | Type **ELMON vario 01-27**
 Artikel Nr. | Article No. 203 009



ELMON classic 31-31
 203 122



ELMON classic 32-312
 1109-0030

Sicherheitskategorie und Performance level Safety category and Performance level	-	Kat. 2 / PL "d" *	Kat. 3 / PL "d" *
Spannungsversorgung Electric supply	24 V AC/DC	230 V, 12-24 V AC/DC	230 V, 24 V AC/DC
Reaktionszeit Reaction time	< 5ms	< 5ms	< 12ms
Eingang Input	1 x Signalgeber 1 x Sensing device 8,2 kOhm	1 x Signalgeber 1 x Sensing device 8,2 kOhm	2 x Signalgeber 2 x Sensing device 8,2 kOhm
Ausgang Output	1 x Relaiskontakt 1 x relay contact	1 x Relaiskontakt 1 x relay contact	2 x zwangsgeführte redundante Relaiskontakte 2 x forcibly actuated relay contact
Zusatzfunktion Additional function	-	Testsignaleingang Test signal output	-
Gehäuse Case	Polyurethan, schwarz für 35 mm DIN-Schiene Polyurethane, black for mounting on 35 mm DIN-rail	Klarsichtdeckelgehäuse Wall mounting with clear plastic cover case	Klarsichtdeckelgehäuse Wall mounting with clear plastic cover case
Abmessungen BxHxT Dimensions WxHxD	20mm x 64mm x 46mm	120mm x 100mm x 57mm	120mm x 102mm x 55mm
Preis Price	57,13 €	85,31 €	227,81 €

* Nach EN ISO 13849-1:2008 | According to EN ISO 13849-1:2008

ELMON

SENTIR edge

SENTIR bumper

SENTIR mat

STEPTU

ELMON

INDUS

DRICO

ASO Safety Solutions

ASO-Sicherheitsschaltgeräte ASO-Safety relays

ELMON

ELMON



Typ | Type
Artikel Nr. | Article No.

ELMON classic 41-312
1114-0060

ELMON rail 32-242
1109-0080

ELMON rail 34-32
203 301

ELMON rail 35-32
203 302

ELMON rail 39-726
1119-0010

ELMON rail 41-322
1114-0030

ELMON rail 41-822
1114-0040

Sicherheitskategorie und Performance level Safety category and Performance level	Kat. 3 / PL "d" *	Kat. 3 / PL "d" *	Kat. 2 / PL "d" *
Spannungsversorgung Electric supply	230 V, 24 V AC/DC	24 V AC/DC	230 V, 24 V AC/DC
Reaktionszeit Reaction time	< 12 ms	< 12 ms	< 5ms
Eingang Input	1x Signalgeber 1x Sensing device 8,2 kOhm	2x Signalgeber 2x Sensing device 8,2 kOhm	2x Signalgeber 2x Sensing device 8,2 kOhm
Ausgang Output	1x zwangsgeführte redundante Relaiskontakte 1x forcibly actuated relay contact	2x zwangsgeführte redundante Relaiskontakte 2x forcibly actuated relay contact	1x Relaiskontakt 1x relay contact
Zusatzfunktion Additional function	Hilfskontakt, manueller Reset auxiliary contact, manual reset	-	Hilfskontakt, Testsignaleingang, manueller Reset auxiliary contact, test signal input, manual reset
Gehäuse Case	Klarsichtdeckelgehäuse Wall mounting with clear plastic cover case	Stecksocketgehäuse für 35 mm DIN-Schiene Dual in line plug case for mounting on 35 mm DIN-rail	22,5 mm Aufbaugehäuse für 35 mm DIN-Schiene 22,5 mm case for mounting on 35 mm DIN-rail
Abmessungen BxHxT Dimensions WxHxD	120mm x 102mm x 55mm	38mm x 82mm x 100mm	22,5mm x 114mm x 99mm
Preis Price	239,80 €	171,31 €	139,94 €

Kat. 2 / PL "d" *	Kat. 3 / PL "d" *	Kat. 3 / PL "d" *	Kat. 3 / PL "d" *
230 V, 24 V AC/DC	24 V DC	230 V, 24 V AC/DC	115 V, 24 V AC/DC
< 5ms	< 12 ms	< 12 ms	< 12 ms
2x Signalgeber 2x Sensing device 8,2 kOhm	2x Signalgeber 2x Sensing device 8,2 kOhm	1x Signalgeber 1x Sensing device 8,2 kOhm	1x Signalgeber 1x Sensing device 8,2 kOhm
2x Relaiskontakt 2x relay contact	1x Halbleiterausgang 1x semiconductor output	2x Halbleiterausgang 2x semiconductor output	1x zwangsgeführte redundante Relaiskontakte 1x forcibly actuated relay contact
Hilfskontakt, Testsignaleingang, manueller Reset auxiliary contact, test signal input, manual reset	1x Hilfskontakte, manueller Reset 1x auxiliary output, manual reset	2x Hilfskontakte, manueller Reset 2x auxiliary contacts, manual reset	Hilfskontakt, manueller Reset auxiliary contact, manual reset
22,5 mm Aufbaugehäuse für 35 mm DIN-Schiene 22,5 mm case for mounting on 35 mm DIN-rail	22,5 mm Aufbaugehäuse für 35 mm DIN-Schiene 22,5 mm case for mounting on 35 mm DIN-rail	22,5 mm Aufbaugehäuse für 35 mm DIN-Schiene 22,5 mm case for mounting on 35 mm DIN-rail	22,5 mm Aufbaugehäuse für 35 mm DIN-Schiene 22,5 mm case for mounting on 35 mm DIN-rail
22,5mm x 114mm x 99mm	22,5mm x 114mm x 99mm	22,5mm x 114mm x 99mm	22,5mm x 114mm x 99mm
142,44 €	193,75 €	177,63 €	183,97 €

* Nach EN ISO 13849-1:2008 | According to EN ISO 13849-1:2008