

Standards / standards: Konform mit / conform with IEC 947-5-1 und europäischen / and european EN 60947-5-1 Standards

Zertifikate / certifications: cULus

Arbeits-/Lagertemperatur / working-/storage temperature: -25°C - +70°C/-40°C - +80°C

Material (Gehäuse) / material (case): Glasfaserverstärkter Kunststoff bzw. verchromter Zinkdruckguss / glass fiber reinforced plastic or chromed die-cast zinc

Elektroschockfestigkeit / electric shock resistance: Kunststoff Klasse 2, Schraubversion Metall Klasse 1 / plastic class 2, metal screw version class 1

Schutzart / protection grade: IP65

Bemessungsisolationsspannung (IEC 947-1, EN60947-1, UL508, CSA C22-2 14: A600, Q300) / rated insulation voltage: : 500 V

Stoßspannungsfestigkeit / impulse withstand voltage: 6 kV

Konv. thermischer Strom / assembled thermal current: < 40°C bei 10 A / < 40°C at 10 A

Kurzschlussicher (Ue < 500 VAC) / short circuit protection: gG (gl) Sicherungen 10 A / gG (gl) fuses 10 A

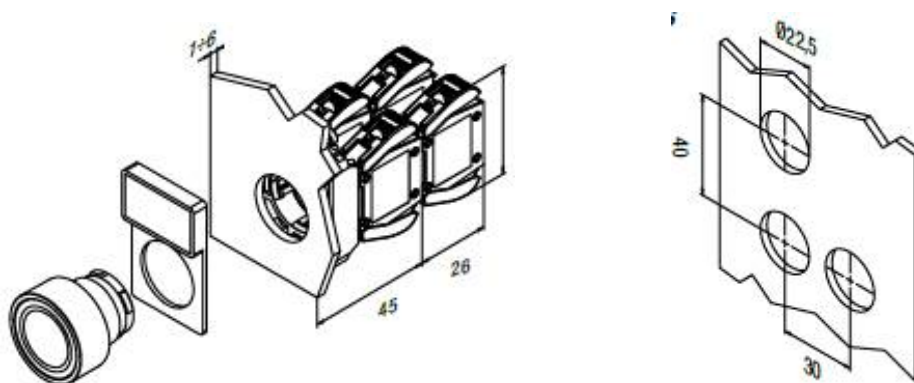
Bemessungsbetriebsstrom Ie/AC-15 / rated operational current: 24 V – 50/60 Hz/10 A, 240 V – 50/60 Hz/6 A, 400 V – 50/60 Hz/4 A

Bemessungsbetriebsstrom Ie / DC-13 / rated operational current: 24 VDC/2,8 A, 125 VDC/0,55 A, 250 VDC/0,27 A

Schalhäufigkeit / switching frequency: 3600 Zyklen/Stunde / 3600 cycles / hour

Anfangswiderstand zwischen Kontakten / initial resistance between contacts: ≤ 25 mΩ

Klemmen 1 oder 2 Adern / terminals 1 or 2 cores: 0,75-2,5 mm²



Preise gültig ab 01.01.2017 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2017 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved