



FRPVKOO 04.04.2024

Not-Halt-Taster



Allgemeine Daten	
Typenbezeichnung:	FRPVKOO
Beschreibung:	Not-Halt/Not-Aus-Taste, überlistsicher, Zugentriegelung
Approbationen:	CCC, CE, cURus, TÜV_Süd, UKCA
Schalterart:	2Ö
Schutzart:	IP65 / IP67
Ausführung / Anschlüsse:	Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm
Kontaktwerkstoff:	AgNi
Lagertemperatur max.:	-40°C 80°C
Betriebstemperatur max.:	-25°C 70°C
Mech. Lebensdauer:	30.000 Schaltspiele
El. Lebensdauer (Nennlast):	30.000 Schaltspiele bei Nennlast
Durchgangswiderstand NC:	< 50 mOhm (neu)
Prellzeit NC:	< 10 ms
Öffnerkontakt zwangsöffnend:	gemäß EN60947-5-1, Anh. K

	Wechselstrom	Gleichstrom
Gebrauchskategorie	AC15 B300	DC13 Q300
Bemessungsisolationsspannung Ui	250 V	250 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	240 V / 120 V	250 V / 125 V / 60 V / 24 V
Bemessungsbetriebsstrom le	1,5 A / 3 A	0,27 A / 0,55 A / 1 A / 2 A
Schaltvermögen	10le	1,1le
Therm. Dauerstrom	5 A	

Zusätzliche Angaben	
Einbauöffnung:	22,3 mm
Drehmoment (Montagemutter):	1,3 1,9 Nm
Entriegelung:	Zugentriegelung
Einbaulage:	beliebig
Normen:	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Entriegelungskraft:	<= 30N (Neuzustand)
Ld:	20% (Öffner)
B10d [Zyklen]:	170.000
Verschmutzungsgrad:	3





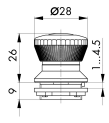
- mit Schaltstellungsanzeige
- Ö=Öffner;
- teil-/ oder vollisolierte Flachsteckhülsen verwenden

Silver: B300, 24Vdc/3A Rating Contact block: Gold: 42Vdc/100mA

Lamp rating: LED: 30 Vac/Dc (4 mA at 24 V)

NEMA TYPE: 4x indoor (front face)

Maßskizze



Schaltbild



Bohrbild

