

Datenblatt - EDTBL

Befehls- und Meldegeräte / Befehlsgeräte und Leuchtmelder - "E" Programm / ED - Drucktaster



(Die Abbildung kann vom Original abweichen!)

Bestelldaten

Produkt-Typbezeichnung	EDTBL
Artikelnummer	101006239
EAN Code	
eCl@ss	27-37-12-10

Zulassung

Zulassung



Allgemeine Daten

Produkt-Name	ED - Drucktaster
Vorschriften	IEC/EN 60947-1, EN 60947-5-1
Richtlinienkonformität (J/N)	Nein
für Sicherheitsfunktionen geeignet (J/N)	Nein
Befestigung	Montageflansch
Einbaulage	beliebig
Werkstoffe	
- Werkstoff des Bedienteils	Aluminium
- Werkstoff des Frontringes	Aluminium
Bauform	Einbautaster - Frontplattenmontage
Form	rund

Farbe	
- Farbe Bedienteil	■ Blau
- Farbe Frontring	■ Silber
Gewicht	35 g
beleuchtbar möglich (J/N)	Nein
Membrane vorhanden (J/N)	Nein
überhöhter Rand (J/N)	Nein

Mechanische Daten

Mechanische Lebensdauer	10.000.000 Schaltspiele
Schalzhäufigkeit	1000 /h
Betätigungskraft	ca. 1,5 N
Betätigungshub	4 mm
verrastend vorhanden (J/N)	Nein
Entriegelungsart	ohne
Tastend möglich (J/N)	Ja
Befestigungsflansch vorhanden (J/N)	Ja
Frontplattendicke	
- min. Frontplattendicke	1 mm
- max. Frontplattendicke	6 mm
Anzugsdehnmoment für Befestigungsschrauben	0,6 Nm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
- min. Umgebungstemperatur	-25 °C
- max. Umgebungstemperatur	+80 °C
Lager- und Transporttemperatur	
- min. Lager- und Transporttemperatur	-
- max. Lager- und Transporttemperatur	-
Vollisolation (J/N)	Ja
Abdichtungsart	Membrane, Lippendichtungen, Formdichtungen
Schutzart IP	IP65

LED-Zustandsanzeige

Integrierte LED vorhanden (J/N)	Nein
---------------------------------	------

Abmessungen

Abmessungen	
- Höhe	14 mm
- Gesamtdurchmesser Ø	29,5 mm
- Durchmesser des Frontringes	Ø 29,5 mm
- Durchmesser der Tastfläche	Ø 23 mm
Lochdurchmesser	22,3 mm + 0,4 mm
Einbaudurchmesser Ø	22 mm
Rastermaß	40 x 50 mm

Abbildungen
