

RAFIX 22 FS⁺ - Drucktaster FLEXLAB beleuchtbar, Bund rund, Frontring Kunststoff, rastend

1.30.270.911/2206

Der RAFIX 22 FS⁺ Drucktaster FLEXLAB bietet die Möglichkeit, Befehlsgeräte individuell zu beschriften. Dafür wird ein DIN A4 Beschriftungsbogen mit vorgestanzten Labels angeboten, der in alle üblichen Officedrucker passt. Nach der Bedruckung der Schrifteinlagen können die Labels aus dem Bogen herausgetrennt und mithilfe der feinen Arretiernasen in die Farbblende eingesetzt werden.



Approbationen

TÜV	IEC-60947-5-x
UR	UL 508 in Vorbereitung
CCC	true

Allgemein

Blendenform	flache Blende
Frontringfarbe	blau
Bundform	rund

Einbaumaße

Bundmaß	ø 29,8 mm
Bauhöhe	9,85 mm
Einbautiefe	PCB 9,2 mm, QC 27 mm
Einbauöffnung	22,3 mm
Tasterraster	30 x 30 mm

Mechanischer Aufbau

Befestigung	Gewinding
Kontaktfunktion	rastend
Beleuchtbarkeit	ja
Drehmoment für Gewinding	1,2 Nm

Mechanische Kennwerte

Betätigungsweg	4 mm
Anschlagfestigkeit max.	100 N

Sonstige Angaben

Arbeitstemperatur min.	-25 °C
Arbeitstemperatur max.	+70 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	+80 °C

Lebensdauer	1.000.000 tastend / 500.000 rastend Zyklus
B10 Wert	1.300.000 tastend / 650.000 rastend Zyklus
Schutzart frontseitig	IP65 (DIN EN 60529)
Umweltbeständigkeit	nach IEC 60068-2-14, -30, -33 und -78
Salznebel	IEC 600 68-2-11
ROHS konform	ja
REACH konform	ja

Einbauöffnung nach IEC 60947-5-1

