

RAFIX 22 FS⁺ - Not-Halt-Taster kompakt, Entsperrung durch Drehen

1.30.273.301/2200



Approbationen

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

Allgemein

Blendenform	Konischer Pilz
Blendenfarbe	rot
Bundform	rund

Einbaumaße

Pilzdurchmesser	30 mm
Bauhöhe	25,9 mm
Einbautiefe	PCB 9,2 mm, QC 27 mm
Einbauöffnung	22,3 mm
Bunddurchmesser	29,8 mm

Mechanischer Aufbau

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

Mechanische Kennwerte

Anschlagfestigkeit max.	100 N
-------------------------	-------

Sonstige Angaben

Arbeitstemperatur min.	-25 °C
Arbeitstemperatur max.	+70 °C
Robustheit	gemäß IEC 600 68-2-3 und 2-30
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	+80 °C
Lebensdauer	50.000 Zyklus
B10 Wert	65.000 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

