

**RAFIX 16 F - Not-Halt-Taster, blockiergeschützt,  
 überlistungssicher  
 1.30.094.001/0300**

**Approbationen**

ENEC	IEC 61058
------	-----------

**Allgemein**

Betätiger	konischer Pilz
Pilzfarbe	Pilz rot, Bund gelb
Bundform	quadratisch

**Einbaumaße**

Tasterraster	25 x 25 mm
Bauhöhe	24,10 mm
Einbautiefe mit Schaltelement	50 mm
Einbauöffnung	23,1 x 23,1 mm

**Mechanischer Aufbau**

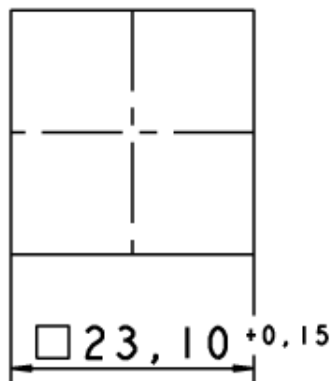
Befestigung	Gewinding
Kontaktfunktion	rastend
Beleuchtung	nein
Rückstellung	Links- oder Rechtsdrehung

**Mechanische Kennwerte**

Anschlagfestigkeit min.	100 N
-------------------------	-------

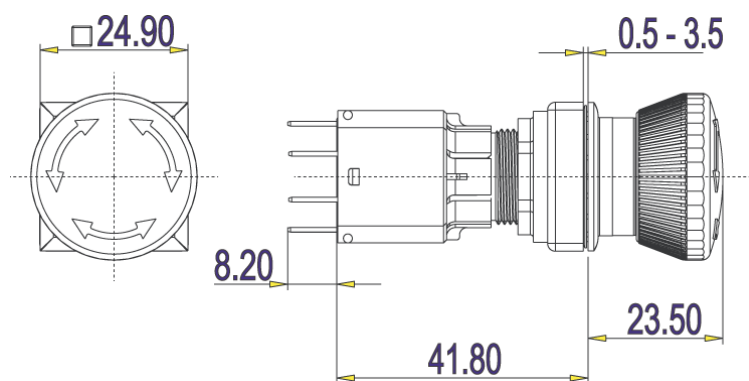
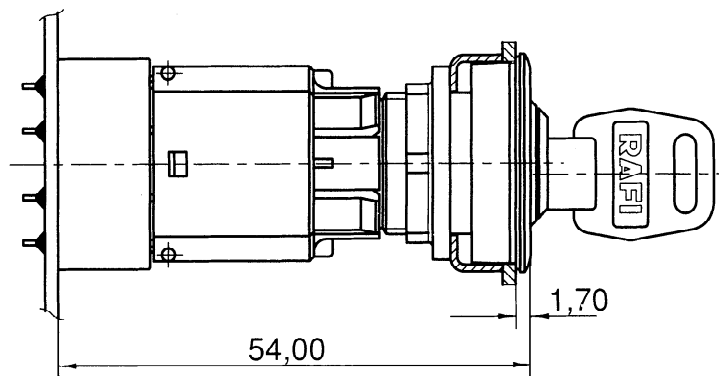
**Sonstige Angaben**

Lebensdauer min. (Schaltzyklen)	10.000 Zyklus
Schutzart frontseitig	IP65
Arbeitstemperatur min.	-25 °C
Arbeitstemperatur ohne Leuchtmittel max.	+70 °C
Arbeitstemperatur mit Leuchtmittel max.	- °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	+85 °C
Umweltbeständigkeit	nach IEC 60068-2-14, -30, -33 und -78

**Einbauöffnung**


08.02.2012

mit Leiterplattenstecksocket



Betätigungs- und Schaltelement

