

Schlüsselschalter



Technische Daten:

Belastbarkeit:	250 V~, 2 A; 125 V~, 4 A
Kontaktwiderstand:	< 50 mΩ
Isolationswiderstand:	> 500 MΩ
Prüfspannung:	1 min mit 1500 V, 50 Hz
zul. Betriebstemperatur:	-20 °C bis +70 °C
mech. Lebensdauer:	mehr als 10 000 Schaltungen
Material:	Gehäuse: Zinkdruckguß, verchromt Kontakte und Anschlüsse: vergoldet Schlüssel: Messing vernickelt
Schaltwinkel:	90°
Befestigung:	Einlochmontage, Befestigungsgewinde M19x1 mit Abflachung

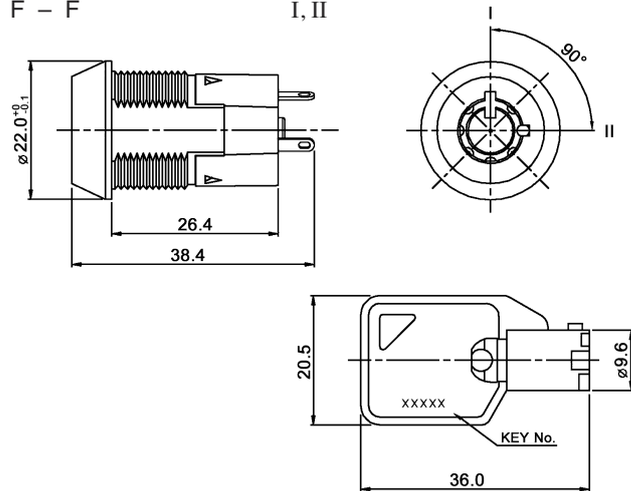
Ausführungen:

Type Schaltfolgen Schlüssel abziehbar in Pos.

MRK 2021 R

F – F

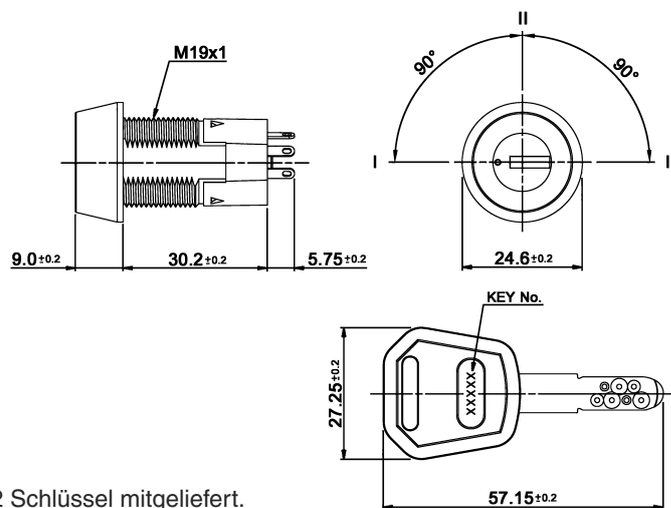
I, II



MRK 2930 N

F₀ – F – F

I



Es werden jeweils 2 Schlüssel mitgeliefert.

