

Vandalensichere Drucktaster



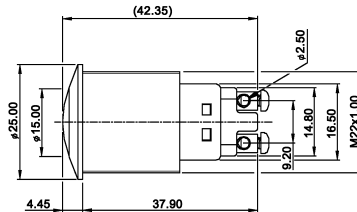
Technische Daten:

Isolationswiderstand: > 1000 MΩ bei 500 V–
 zul. Betriebstemperatur: –20 °C bis +55 °C
 Schaltfolge: F₀ – T
 Material: Anschlüsse: Kupferlegierung, versilbert
 Mutter: Messing, vernickelt

Ausführungen:

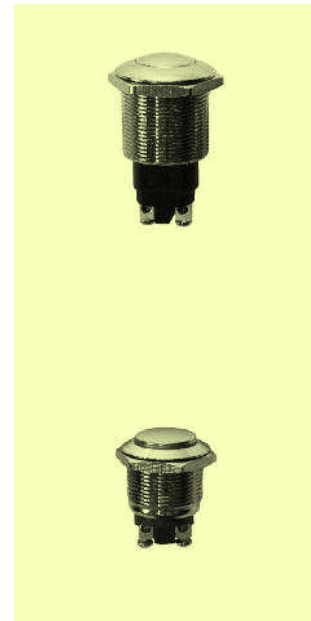
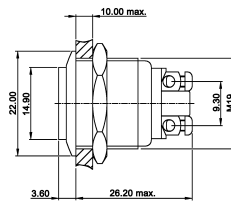
MAV 01 B1M1

Belastbarkeit: 125 V~, 2 A / 48 V–, 2 A
 Übergangswiderstand: <10 mΩ
 Prüfspannung: 3000 V, 50 Hz (1 min.)
 Lebensdauer: 10 000 Schaltungen



MAV 01 B2M1R

Belastbarkeit: 36 V–, 2 A
 Übergangswiderstand: <50 mΩ
 Prüfspannung: 2000 V, 50 Hz (1 min.)
 Lebensdauer: 200 000 Schaltungen
 Schutzart: IP 65



Bestellbezeichnung: MAV 01

Gewinde:

- B1 M22
- B2 M19

Anschlüsse:

- M1 Schraubklemmen
- M3 Lötösen (für B2)

Betätigerform:

- Gewölbt
- Flach (für B2)
- Erhaben (für B2)

Material (Gehäuse, Betätiger):

- Messing, vernickelt
- 1 Messing, vergoldet (für B2)
- 2 Rostfreier Stahl (für B2)
- 3 Zink-Druckguss, schwarz vernickelt (für B2)