



### minibox mit M12-Anschluss (8-polig) mit Not-Halt und Drucktaste MBM128\_NOOIT

#### Beschreibung:

Tasterkappen und Bezeichnungsschilder bitte extra bestellen. Betriebstemperatur: -25 °C...+70 °C  
 Lagertemperatur: -25°C...+85 °C Schalterart: Not-Halt: 2 Öffner (zwangsöffnend), 1 Schließer  
 Taste: 1 Schließer Befestigung: mit rückseitigem Clip Anschluss: M12 8-polig (m) Pos.1 (Not-Halt/Not-Halt) Öffner 1, Pin 1-2; Öffner 2, Pin 3-4; Schließer, Pin 5-6 Pos.2: (Taste) Schließer, Pin 7-8 Kontaktwerkstoff: AgNi, vergoldet 5µm  
 Elektr./mech. Lebensdauer: Not-Halt/Not-Halt: 50.000 bei Nennlast (TUmgebung = 20°C) Taste: 1 Mio. (TUmgebung = 20°C) Zwangsöffnung: Öffnerkontakt, gemäß EN 60947-5-1, Anhang K Prüfspannung M12-Stecker: 1,5kV Elektrische Daten Betriebsspannung: 1V... 36V Betriebsstrom: 1mA ... 250mA

Rubrik:	Iso-Gehäuse bestückt
Baureihe:	minibox
Schutzart:	IP65
Beleuchtung:	nein
Beschriftbar:	nein
Farbe	Unterteil dunkelgrau/Oberteil gelb
Kontaktwerkstoff:	AgNi / AgNi, vergoldet 5µm (LAU)
Blockierschutzkragen:	nein
Entriegelung:	Rechts- und Linksdrehung
Schaltstellungsanzeige:	ja
Überlistsicher:	ja
Bestückt:	ja