

# Technisches Datenblatt

## Kippschalter mit Entriegelungsknopf

Artikel – Nr.: 241 478 / Volvo – Nr.: 81 57 759



Entriegelungsknopf schwarz

Funktionsbeleuchtung: **gelb**

LED **gelb** für Suchbeleuchtung

**Lieferumfang ohne Symbolplatte**

Einbaukraft : 40 – 70 N ; Ausbaukraft: 150 -220 N

Betätigungskraft Taste:                      Entriegelung 3– 5N

nicht entriegelten Neuzustand: >110 N, dann > 60 N

Zerstörung des Schalters durch seitliche Kraft: > 250 N

Symbol - und Funktionsbeleuchtung:                      **gelb**

Betriebstemperatur:                      -40°C bis +90°C ; Lagertemperatur: -50°C bis 110°C

Kontaktbelastung :    1A ( Lampenlast bei 28 V Testspannung )

Schutzart des Schalters:                                      Staub und Wasser geprüft von der Frontseite

Elektrische Lebensdauer:                                      > 100.000 Zyklen bei max. Belastung

Mechanische Lebensdauer :                                      – 300.000 Zyklen

Funktionsbeleuchtung: Klemme 10 und 7 / Suchbeleuchtung Klemme 10 und 9

