

Technisches Datenblatt

Kippschalter mit Entriegelungsknopf

Artikel – Nr.: 241 471 / Volvo – Nr.: 81 57 753



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

