

# Mehrzweckdruckschalter

pneumatisch und hydraulisch betätigt



1

## 1 Druckschalter Schließer

Ein-Aus-Schalter, Zweikammersystem.  
Zur Verwendung im Kfz als Kontrollschalter.  
Hydraulisch oder pneumatisch betätigt.  
Belastung: 2 W/24 V (Lampenlast).  
Zulässige Druckmedien: Mineralöl, Luft (andere auf Anfrage).  
Zul. Betriebstemperatur: -40...+130 °C.  
Befestigung: Einschraubgewinde M12 x 1,5.  
Anschluss: Flachstecker.  
Schaltdruckbereich (Überdruck): 1,8–2,3 bar.  
Zul. Betriebsdruck (Überdruck): 6 bar.  
Zul. max. Druck (Überdruck): 10 bar.

1-polig **0 986 345 202**

wie ..202, jedoch  
Belastung: 5 W/24 V (Lampenlast).  
Zul. Betriebstemperatur: -25...+85 °C  
Befestigung: Einschraubgewinde M10 x 1.  
Schaltdruckbereich (Überdruck): 0,1–0,5 bar.  
Zul. Betriebsdruck (Überdruck): 8 bar.  
Zul. max. Druck (Überdruck): 15 bar.

1-polig **0 986 345 203**



3



2

## 2 Druckschalter Öffner

Ein-Aus-Schalter, Zweikammersystem.  
Zur Verwendung im Kfz als Kontrollschalter.  
Pneumatisch betätigt.  
Belastung: 5 W/24 V (Lampenlast).  
Zul. Betriebstemperatur: -40...+100 °C.  
Befestigung: Einschraubgewinde M12 x 1,5.  
Anschluss: Flachstecker.  
Schaltdruckbereich (Überdruck): 4,4–5,1 bar.  
Zul. Betriebsdruck (Überdruck): 8 bar.  
Überdrucksicherheit: 12 bar.

1-polig **0 986 345 501**

wie ..501, jedoch  
Schaltdruckbereich (Überdruck): 5,6–6,6 bar  
Zul. Betriebsdruck (Überdruck): 12 bar.  
Überdrucksicherheit: 15 bar.

1-polig **0 986 345 503**

wie ..501, jedoch  
Schaltdruckbereich (Überdruck): 9,6–10,8 bar.  
Zul. Betriebsdruck (Überdruck): 18 bar.  
Überdrucksicherheit: 18 bar.

1-polig **0 986 345 502**

**Zubehör** (gesondert bestellen)  
für Druckschalter ..345 501, ..502, ..503.

## 3 Schutzkappe

Für Mehrzweckdruckschalter mit Flachstecker.  
Schützt die elektrischen Anschlüsse vor  
Feuchtigkeit.  
Material: Neoprene schwarz.  
Befestigung: selbstklemmend.

**3 340 524 012**



4

## 4 Druckschalter Öffner

Ein-Aus-Schalter, Zweikammersystem.  
Zur Verwendung im Kfz als Kontrollschalter.  
Pneumatisch betätigt.  
Belastung: 5 W/24 V (Lampenlast).  
Zul. Betriebstemperatur: -40...+100 °C.  
Befestigung: Einschraubgewinde M12 x 1,5.  
Anschluss: Flachstecker.  
Schaltdruckbereich (Überdruck): 0,5–0,9 bar.  
Zul. Betriebsdruck (Überdruck): 12 bar.  
Überdrucksicherheit: 15 bar.

1-polig **0 986 345 504**