Mehrzweckdruckschalter

pneumatisch und hydraulisch betätigt









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.

0 986 345 202 1-polig

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.

0 986 345 203 1-polig



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.

0 986 345 501 1-polig

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

0 986 345 503 1-polig

wie ..501, jedoch

Schaltdruckbereich (Überdruck): 9,6-10,8 bar. Zul. Betriebsdruck (Überdruck): 18 bar. Überdrucksicherheit: 18 bar.

0 986 345 502 1-polig

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

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.

0 986 345 504 1-polig