

AWZ593 Verteiler im Kunststoffgehäuse





- Versorgung von bis zu 5 Geräten
- 5x geschützter Ausgang (1A)
- Saubere Installation

Brand Pulsar
Spannungsversorgung 10 – 30 V DC
Betriebstemperatur -10 °C bis +40 °C

Abmessungen 150 x 94 x 42 mm (B x H x T)

Gewicht 230 g

Ausgangsspannung entspricht der Eingangsspannung

Ausgänge 5x Schraubklemme (abgesichert mit je 1 A)

Stromaufnahme 5-50 mA bei 10-30 VDC

Anzeige 1x rot Status der Eingangsspannung, 5x grün Ausgangsstatus

Eingänge 1x DC Buchse, 1x Schraubklemmanschluss

Das AWZ593 ist ein Spannungsverteiler im Kunsstoffgehäuse. Es ist dazu konzipiert die Eingangsspannung (10-30V DC) auf bis zu fünf Geräte zu verteilen.

Die Ausgänge sind je mit einer Schmelzsicherung von 1A geschützt. Wird eine der Sicherungen angesprochen, wird dies durch das Erlöschen der zugehörigen Status-LED signalisiert. Zusätzlich ist der Spannungseingang durch einen Varistor geschützt.