

AWZ591

Verteiler im Kunststoffgehäuse

7507041



- Versorgung von bis zu 8 Geräten
- 8x 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	240 g
Ausgangsspannung	entspricht der Eingangsspannung
Ausgänge	8x Schraubklemme (abgesichert mit je 1 A)
Stromaufnahme	8-70 mA bei 10-30 VDC
Anzeige	1x rot Status der Eingangsspannung, 8x grün Ausgangsstatus
Eingänge	1x DC Buchse, 1x Schraubklemmanschluss

Das AWZ591 ist ein Spannungsverteiler im Kunststoffgehäuse. Es ist dazu konzipiert die Eingangsspannung (10-30V DC) auf bis zu acht 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.