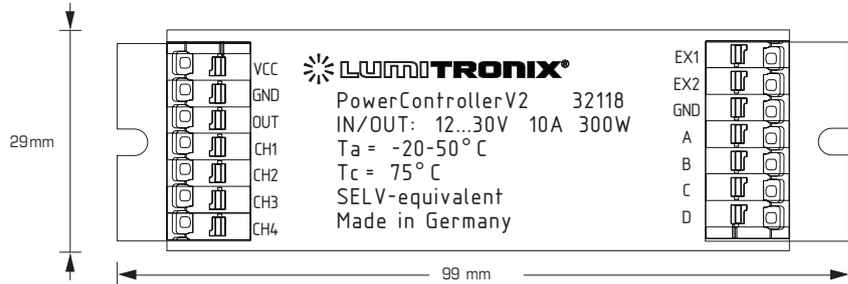


# Technische Daten

## PowerController V2



Varianten	Art. Nummer	Abmessungen	Betriebs-temperatur (Tc)	Lagertemperatur
PowerController V2	32118	99 x 29 x 13mm	-20°C - +70°C	-40°C - +85°C
PowerController V2 Casambi	32157			
PowerController V2 Dali	32156			
PowerController V2 Zigbee	32158			

## Elektrische Daten Eingang

Betriebsart	Eingangs-spannung	Eingangsstrom	Leistungsaufnahme (Betrieb)	Standby Leistung	Leitungs-querschnitt
Konstantspannung	12 - 30V	10.000mA	240 mW (12V) 525mW (24V)	<100mW bei 12V*	0,25 - 1,5mm <sup>2</sup>

## Elektrische Daten Ausgang

Frequenz	Ausgangs-spannung	Ausgangsstrom	Steuerungsart	Ausgangs-leistung	Leitungs-querschnitt
2.000Hz	wie Eingangs-spannung	10.000mA	PWM	120 W (bei 12V) 240 W (bei 24V) 300 W (bei 30V)	0,25 - 1,5mm <sup>2</sup>

\*ohne Erweiterung