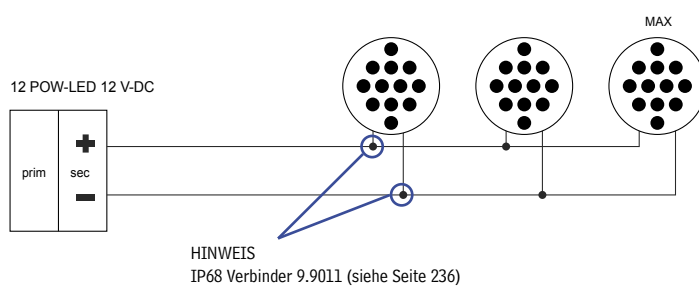


KONSTANTSPANNUNGNETZTEILE

- Konstantspannungnetzteile 12 V-DC für POW LED Module
- SELV
- Übertemperatur- und Kurzschlußschutz
- Überlast- und Überspannungsschutz
- Polaritätskennzeichnung: +/-
- POW LED Module nur in Parallelschaltung an den Netzteilen betreiben



ANSCHLUSSPLAN-BEISPIEL FÜR
5.0600.65.60
5.0600.65.15

Parallelschaltung bei POW-LED Modulen beachten!
MIN/MAX Anzahl!

Artikelnummer	5.0600.65.20	5.0600.65.60	5.0600.65.15
Eingangsspannung	V AC	90-295	90-295
Frequenz	Hz	50-60	50-60
Ausgangsstrom	mA	0-1670	0-5000
Ausgangsleistung	W	20	60
Sekundärspannung	V DC	Max 12,0	Max 12,0
Umgebungstemperatur ta	°C	Max 70°	Max 60°
Max. Gehäusetemperatur tc	°C	80°	75°
Abmessung LxBxH	mm	120x35x27	195x62x39
Gewicht	kg	0,5	0,8
Prüfzeichen		CE	CE
Dimmung		mit Dimmmodul 5.0690.03.15	mit Dimmmodul 5.0690.03.15
IP Schutz		IP65	IP65
Anschlußmatrix			
Modul 9 POW LED 12 V-DC (4.0240)	1	1-3	1-6
Modul 12 POW LED 12 V-DC	1-3	1-3	1-9
Modul 36 POW LED 12 V-DC	1	1	1-3