



### Technische Daten

Ausgangsspannung	12 V DC bis 15 V DC, einstellbar	Ausgangsstrom	2,0 A max.
Spannungsregulierung	0,5% max.	Restwelligkeit	50 mV pk-pk max.

### Allgemeine Technische Daten

Spannungsversorgung	48 V DC typ., 18 V DC min., 75 V DC max.	Abmessungen (B x H x T)	27 mm x 75 mm x 100 mm, Hut-Tragschienenmontage
Leistungsaufnahme	28 W max.	Gewicht	0,142 kg
Umgebungstemperatur	-5 °C ... +45 °C 3k5 Anforderung nach EN60721-3-3/A2:1997		



#### Installations- und Betriebshinweis

Die Geräte sind nur in trockenen, sauberen und ausreichend beleuchteten Räumen, die frei von Staub- und Betonstaubbelastungen sind zu betreiben.

Die Räume dürfen nur bedingt zugänglich sein. Starke mechanische, elektrische oder elektromagnetische Einflüsse sind zu unterbinden.

*Abbildungen können von der Realität abweichen!*