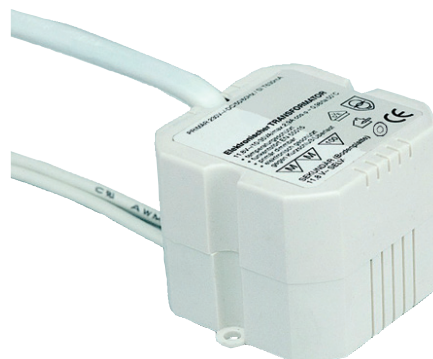


# Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

## PTEL E 35 Niedervolt-Transformator Eckig

- Für Betrieb mit Niedervolt-Halogenlampen
- Dimmbar mit Phasenabschrittdimmer
- Überlast- / Temperaturschutz
- Kurzschlussicher
- Sicherheitsabschaltung bei Übertemperatur (100°C)
- Mindestabstand zu Wärmequelle mind. 20 cm
- Automatischer Wiederanlauf nach Beseitigung der Fehlerquelle bzw. Abkühlung
- VDE-Zeichen / CE-Kennzeichnung / MM-Zeichen
- Sicherheit nach EN 61347 / Arbeitsweise nach EN 61047



### Informationen

Art.-Nr.	05400253
ID-Nr.	051243
Typ	PTEL E 35
VE	1 / 24
Maße mm (LxBxH)	42x47x34 mm
Leistung	10 - 35 VA
Deckenausschnitt	59 mm
Spannungsart	primär: AC / sekundär: AC
Primärspannung	230 V
Sekundärspannung	11,8 V
Wirkleistungsfaktor	cos phi $\approx$ 0,98
Anschlussart	Primärseite und Sekundärseite: 150 mm Anschlussleitungen mit isolierten Aderendhülsen
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	max. 50°C
Material	Polycarbonat
Farbe	weiß
Gewicht	110 g