## **Datenblatt**



## **Electronic Transformator** 167x53,5x38,5mm

Artikel-Nr.: 58496

Nennspannung von 250 W, zur Verwendung mit 12V AC Halogenoder LED-Lampen. Funktioniert ab 0 W, benötigt also keine Mindestbelastung. Verfügt über mehrere Sicherungen wie z.B. Kur...



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Geeignet für Außengebrauch:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung GPRS:	nein
Dimmung LineSwitch:	ja
Dimmung herstellerspezifisch:	ja
Dimmung Netzspannungsmodulation:	ja
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	ja
Dimmung Zigbee:	ja
Dimmung mit Push-button:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Ausgangsspannung:	120 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	0250 W
Länge:	167 mm
Breite:	52.5 mm
Höhe:	38.5 mm

Letzte Aktualisierung am: 13.11.2022 08:16:26





