

TCI professional light applications

W / WOLF Elektronischer Trafo

Halogen


Beispiele:

z.B. W210 10 x 20W Halogen	
z.B. W210 6 x 35W Halogen	
z.B. W250 5 x 50W Halogen	



TCI W210 / W250 Trafo

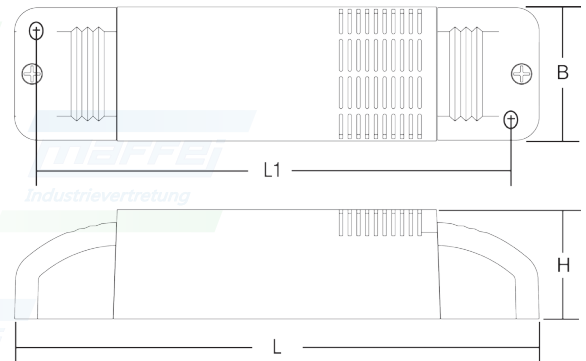
Trafo

50-210 VA / 50-250 VA

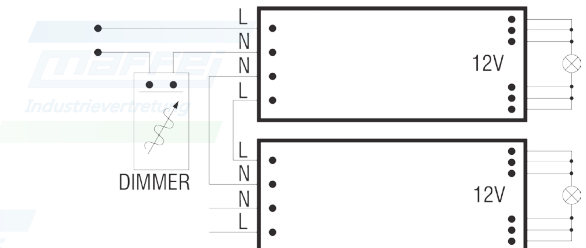
210VA / 250VA - Elektronischer Transformator

Dimmbar

 Geeignet für **Halogenlampen** 50 - 210W / 50 - 250W

2 Eingänge - 3 Ausgänge

Technische Daten:

- Leistung: 50 ~ 210VA / 50 ~ 250VA
- Eingangsspannung: AC 220 ~ 240V
- Frequenz: 50...60 Hz
- Klemmabdeckung mit Zugentlastung
- Anschlussbereich: 2,5mm²
- Überhitzungs-, Kurzschluss-, Netzüberspannungs- und Überlastungsschutz
- Schutzklasse II / Schutzisolierung
- IP20
- EN55015, EN60598-1, EN61000-3-2, EN61047, EN61347-1, EN61347-2-2, EN61547, VDE0710-T14

Anschlussplan:


Artikel	EAN	Art.-Nr.	Watt	Spannung	Temp. °C	λ C	L mm	L1 mm	B mm	H mm	Gewicht	VE
W 210 (WOLF 210)	8010703451513	119475C	50-210	12V	-20...+50	0,99	180	166	45	40	184g	20
W 250 (WOLF 250)	8010703450400	119475	50-250	12V	-20...+30	0,99	180	166	45	40	184g	20