

**TRANSFORMATOR**

**205-300**

Sicherheitstransformator 41.300.10, 300W, weiß, Installationsvorschriften VDE 100 Teil 523/6.81 und Teil 430/6.81 beachten, dimmbar mit Dimmer für induktive Lasten (Phasenanschnittdimmer), Eingangsspannung: 230V +- 10%, Ausgangsleistung 12V+, Frequenz 50-60Hz, Umgebungstemperatur max. 40°



**SKIZZE**

**TECHNISCHE DETAILS**

Dimmbarkeit	TRIAC
Spannung [V]	12V AC/DC 0-60Hz
Material	Kunststoff
Länge [mm]	101
Breite [mm]	85
Höhe [mm]	99
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse II
Nettogewicht [kg]	3,80
Farbe Leuchte	weiß
EAN-Nummer	9010506373974

**LICHTVERTEILUNGSKURVE**



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.