

TRANSFORMATOR

75-pr105

Elektronischer Transformator, 20-105W, schwarz, vergossen, dimmbar mit Phasenabschnittdimmer, thermisch progressive Sicherung gesichert gegen Kurzschluß und Überlast auf Sekundärseite, elektromagnetische Verträglichkeit, Funkenstörfilter gem. EN55014/5, Anschluß mit Litzkabel Länge 200mm, Primärleitung 2x 0,75mm² doppelt isoliert, Sekundärleitung 2x 0,75mm², Umgebungstemperatur -10° bis +40°



SKIZZE

TECHNISCHE DETAILS

Dimmbarkeit	TRIAC
Spannung [V]	12V AC/DC 0-60Hz
Material	Kunststoff
Länge [mm]	134
Breite [mm]	30
Höhe [mm]	21
Schutzart [IP]	IP65
Schutzklasse	Schutzklasse II
Nettogewicht [kg]	0,16
Farbe Leuchte	schwarz

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.