

TCI

24-122754n

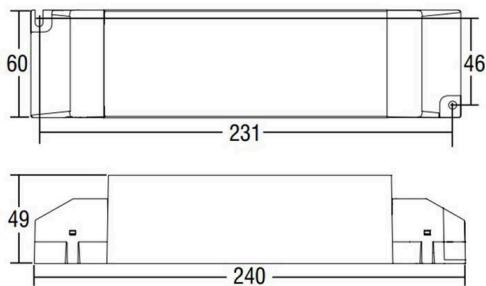
LED Konverter für LED Strips, schwarz, nicht dimmbar, Klasse I Schutz gegen elektrischen Schlag für direkte oder indirekte Kontakte, Drahtquerschnitt bis zu 0,5 - 2,5 mm²), Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluß, Netzüberspannungen, Überlast, Deckeneinlegeausschnitt=80mm, 230V AC, 150W, 24V DC



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	150
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Spannung	24 VDC
Länge [mm]	240
Breite [mm]	60
Höhe [mm]	49
Schutzart	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Material	Kunststoff
Farbe Leuchte	schwarz
Anzahl Leuchten B16A	15
Nettogewicht [kg]	0,42
EAN-Nummer	8010703309180

SKIZZE



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.