

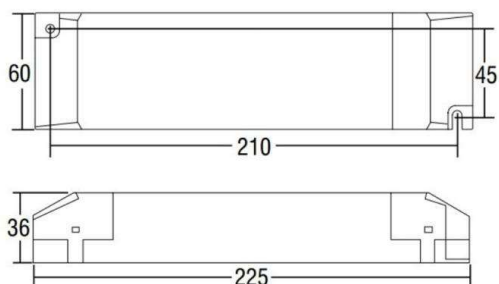
KONVERTER KONST. SPANNUNG

24-122752

DC 50W 24V VST Konverter, nicht dimmbar, Drahtquerschnitt bis zu 2,5mm², Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluss, Netzüberspannungen, Überlast, Deckeneinlegeausschnitt=70mm, 50W, 24 V DC, max. 2000mA
 L=225mm, B=60mm, H=36mm
 220-240V 50/60Hz



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Kunststoff
Länge [mm]	225
Breite [mm]	60
Höhe [mm]	36
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Nettogewicht [kg]	0,29
Farbe Leuchte	weiß
EAN-Nummer	8010703300736
Anz Leuchten B16A	15

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.