

KONVERTER KONST. SPANNUNG

24-122764

DC 150W 48V VST Konverter, weiß, nicht dimmbar, Drahtquerschnitt bis zu 2,5mm², Deckeneinlegeausschnitt= 80mm, 150W P out W / 48V DC / max. 3000mA, Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluß, Netzüberspannungen, Überlast, L240mm, B=60mm, H=50mm
220-240V 50/60Hz



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	150
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Kunststoff
Länge [mm]	240
Breite [mm]	60
Höhe [mm]	49
Schutzart [IP]	IP20
Nettogewicht [kg]	0,35
Farbe Leuchte	weiß
EAN-Nummer	8010703350793
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.