

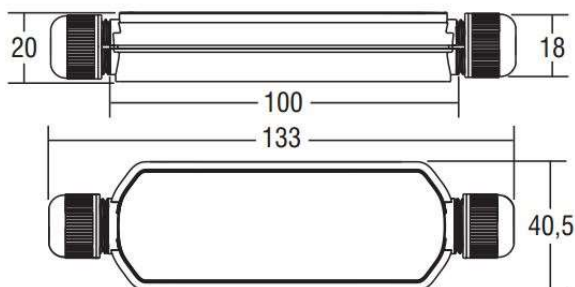
KONVERTER KONST. STROM

24-127706

DCC 15W 350mA HPFU IP54, nicht dimmbar, Drahtquerschnitt bis zu 2,5mm², Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluss, Netzüberspannungen, Überlast, 15W, 2 ... 41,5 V DC, max. 350mA
 L=133mm, B=40,5mm, H=18mm
 220-240V 50/60Hz



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|-------------------|-----------------|
| Strom Sek.[mA] | 350 |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Material | Kunststoff |
| Länge [mm] | 133 |
| Breite [mm] | 40,5 |
| Höhe [mm] | 18 |
| Schutzart [IP] | IP54 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Nettogewicht [kg] | 0,05 |
| Farbe Leuchte | weiß |
| Anz Leuchten B16A | 27 |

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.