

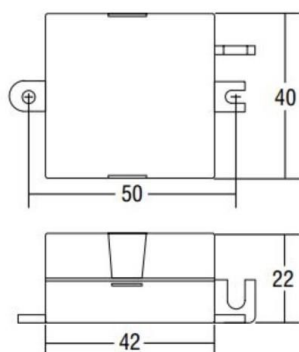
TCl

24-127715

DC 8W 350mA STM/U Konverter, nicht dimmbar, Drahtquerschnitt bis zu 2,5mm², Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluss, Netzüberspannungen, Überlast, 8W, 2 ... 23 V DC, max. 350mA
 L=50mm, B=40mm, H=22mm
 220-240V 50/60Hz



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|--------------------|-------------------|
| Systemleistung [W] | 8 |
| Strom Sek.[mA] | 350 |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Spannung [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Material | Kunststoff |
| Länge [mm] | 42 |
| Breite [mm] | 40 |
| Höhe [mm] | 22 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Nettogewicht [kg] | 0,03 |
| Farbe Leuchte | schwarz |
| EAN-Nummer | 9010979809406 |
| Anz Leuchten B16A | 50 |

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.