Ausschreibungstext



TR UNI.2196SG TRI.ZE

LED-Treiber zu EDL 2196SG.298xL. bis 700 mA, bis 2.900 lm, bis 24 W, Phasenanschnitt/-abschnitt DIM, Multipower, Eingangsspannung 220-240 V, Eingangsspannung AC 198-264 V, Ausgangsspannung 26-42 V, voreingestellt. Ausgangsstrom 500 mA, Rippelstrom ±5%, Sicherungsautomat B 16A: 8, Sicherungsautomat C 16A: 13, max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m, Lebensdauer (Tq 25 °C) 50000 Stunden. Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20, Länge 137,5 mm, Breite 44 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,143 kg, Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C. ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: TR UNI.2196SG TRI.ZE