Ausschreibungstext



TR UNI.2242SG TRI.ZE

LED-Treiber zu EDL 2242SG.448xL. bis 1050 mA, bis 4.450 lm, bis 37 W, Phasenanschnitt/-abschnitt DIM, Multipower, Eingangsspannung 220-240 V, Eingangsspannung AC 198-264 V, Ausgangsspannung 27-38 V, voreingestellt. Ausgangsstrom 700 mA, Rippelstrom ±5%, Sicherungsautomat B 16A: 7, Sicherungsautomat C 16A: 11, max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m, Lebensdauer (Tq 25 °C) 50000 Stunden. Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20, Länge 172,3 mm, Breite 44 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,197 kg, Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +45 °C. ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: TR UNI.2242SG TRI.ZE