Ausschreibungstext



TR UNI.24 DGV

LED-Treiber zu ELP24 2063MA.709xL. bis 1100 mA, 3 Stufen, 5.250 - 7.000 lm, 39 - 55 W, Multipower über Widerstände, Eingangsspannung 220-240 V, Eingangsspannung AC 198-264 V, Ausgangsspannung 27-44 V, voreingestellt. Ausgangsstrom 1000 mA, Rippelstrom ± 5 %, Sicherungsautomat B 16A: 10, Sicherungsautomat C 16A: 20, max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m, Lebensdauer (Tq 25 °C) 50.000 Stunden. Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20, Länge 130 mm, Breite 43 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,158 kg, Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +50 °C. ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: TR UNI.24 DGV