

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,
Ripplestrom \pm 5 %,
Sicherungsautomat B 16A: 10,
Sicherungsautomat C 16A: 20,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (Tq 25 °C) 50000 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