Ausschreibungstext



TRP UNI.2040 DGV

LED-Treiber zu ELP41 2040x.608xL.

bis 900 mA, 13 Stufen, 2.100 - 6.000 lm, 13 - 40 W,

Multipower, geeignet für Durchgangsverdrahtung und Notlichtanlagen (AC/DC),

Eingangsspannung 220-240 V,

Eingangsspannung AC 198-264 V,

Eingangsspannung DC 176-275 V,

Ausgangsspannung 3-44 V,

voreingestellt. Ausgangsstrom 300 mA,

Rippelstrom ≤ 3%,

Sicherungsautomat B 16A: 50,

Sicherungsautomat C 16A: 85,

max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,

Lebensdauer (Tq 25 °C) 100000 Stunden.

Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,

Länge 132 mm, Breite 79 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,16 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.

ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: TRP UNI.2040 DGV