

TR 2040.HCL.KL

LED-Treiber zu ELP41 2040MA.HCL.

bis 900 mA, bis 4.800 lm, bis 34 W,

Treiber DALI2 - 2 Kanal, PUSH/SWITCH, geeignet für Durchgangsverdrahtung und Notlichtanlagen (AC/DC),

Eingangsspannung 220-240 V,

Eingangsspannung AC 200-264 V,

Eingangsspannung DC 200-264 V,

Ausgangsspannung 14-42 V,

voreingestellt. Ausgangsstrom 900 mA,

Rippelstrom  $\leq 3\%$ ,

Sicherungsautomat B 16A: 45,

Sicherungsautomat C 16A: 52,

max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,

Lebensdauer (Tq 25 °C) 60.000 Stunden.

Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,

Länge 200 mm, Breite 73 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,28 kg,

Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: TR 2040.HCL.KL