

Ausschreibungstext

TR UNI.2258 DALI.DGV

LED-Treiber zu ADL 2258MA.4682-6L und ADLQ 2258MA.4682-6L.
bis 500 mA, bis 4.600 lm, bis 35 W,
DALI2, Touch-DIM, Multipower, geeignet für Durchgangsverdrahtung und Notlichtanlagen (AC/DC),
Eingangsspannung 220-240 V,
Eingangsspannung AC 198-264 V,
Eingangsspannung DC 180-280 V,
Ausgangsspannung 9-49 V,
voreingestellt. Ausgangsstrom 700 mA,
Rippelstrom ±3%,
Sicherungsautomat B 16A: 25,
Sicherungsautomat C 16A: 40,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (Tq 25 °C) 50000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,
Länge 191,6 mm, Breite 58 mm, Höhe 23 mm, Gewicht 0,183 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +40 °C.
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: TR UNI.2258 DALI.DGV