

Ausschreibungstext

TR UNI.2145SG DA.DGV

LED-Treiber zu EDL 2145SG.298xL.
bis 700 mA, bis 2.900 lm, bis 24 W,
DALI2, Touch-DIM, CLO Ready, Multipower, geeignet für Durchgangsverdrahtung und Notlichtanlagen (AC/DC),
Eingangsspannung 220-240 V,
Eingangsspannung AC 198-264 V,
Eingangsspannung DC 180-280 V,
Ausgangsspannung 9-45 V,
voreingestellt. Ausgangsstrom 350 mA,
Ripplestrom $\pm 3\%$,
Sicherungsautomat B 16A: 33,
Sicherungsautomat C 16A: 53,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (Tq 25 °C) 50000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,
Länge 191,6 mm, Breite 58,4 mm, Höhe 23 mm, Gewicht 0,133 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: TR UNI.2145SG DA.DGV