

## Ausschreibungstext

TR UNI.2242HG DA.DGV

LED-Treiber zu EDL 2242HG.488xL.  
bis 1050 mA, bis 4.800 lm, bis 37 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. Ausgangstrom 700 mA,  
Ripplestrom  $\pm 3\%$ ,  
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 172,3 mm, Breite 44 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,159 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +40 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: TR UNI.2242HG DA.DGV