

## Ausschreibungstext

TR UNI.2260 DALI.DGV

LED-Treiber zu ADL 2260A.488xL.  
bis 1050 mA, bis 4.800 lm, bis 39 W,  
DALI2, PUSH/SWITCH, CLO Ready, Multipower, geeignet für Durchgangsverdrahtung und Notlichtanlagen  
(AC/DC),  
Eingangsspannung 220-240 V,  
Eingangsspannung AC 198-264 V,  
Eingangsspannung DC 176-275 V,  
Ausgangsspannung 10-54 V,  
voreingestellt. Ausgangsstrom 300 mA,  
Ripplestrom  $\leq$  3%,  
Sicherungsautomat B 16A: 50,  
Sicherungsautomat C 16A: 85,  
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,  
Lebensdauer (Tq 25 °C) 100000 Stunden.  
Schutzklasse , SELV, Schutzart IP20,  
Länge 132 mm, Breite 79 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,164 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: TR UNI.2260 DALI.DGV