

TR UNI.2225 TRIAC.ZE

LED-Treiber TR UNI.2225 TRIAC.ZE, TRIAC (Treiber zu ADL 2225MA.1882-6L und ADLQ 2225MA.1882-6L).  
bis 500 mA, bis 1.800 lm, bis 15 W,  
Phasenanschnitt/-abschnitt DIM, Multipower,  
Eingangsspannung 220-240 V,  
Eingangsspannung AC 198-264 V,  
Ausgangsspannung 26-38 V,  
voreingestellt. Ausgangsstrom 500 mA,  
Rippelstrom  $\pm 10\%$ ,  
Sicherungsautomat B 16A: 11,  
Sicherungsautomat C 16A: 18,  
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,  
Lebensdauer (T<sub>q</sub> 25 °C) 50000 Stunden.  
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,  
Länge 137,6 mm, Breite 44 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,105 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>  
Typ: TR UNI.2225 TRIAC.ZE