

## Ausschreibungstext

**FRISCH-Licht®**  
Technische LED-Beleuchtung

TR UNI.X226 TRIAC.ZE

LED-Treiber zu EDL 2226A.318xL und QDL 5226A.318xL.  
bis 700 mA, bis 3.100 lm, bis 25 W,  
Phasenanschnitt/-abschnitt DIM, Multipower,  
Eingangsspannung 220-240 V,  
Eingangsspannung AC 198-264 V,  
Ausgangsspannung 26-42 V,  
voreingestellt. Ausgangstrom 500 mA,  
Ripplestrom ±5%,  
Sicherungsautomat B 16A: 8,  
Sicherungsautomat C 16A: 13,  
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,  
Lebensdauer (Tq 25 °C) 50000 Stunden.  
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,  
Länge 137,5 mm, Breite 44 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,143 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: TR UNI.X226 TRIAC.ZE