

## Ausschreibungstext

TR G1.X224 TRIAC.ZE

LED-Treiber zu EDL 2224A.168xL/  
QDL 2224A.168xL  
bis 16 Watt, bis 1600 Lumen. Konstantstrom  
LED-Treiber Phasenanschnitt/-abschnitt dimmbar.

max.350 mA bis 16 W 1600 lm

Primärseitig Wechselspannung  
(AC 198 V – 264 V),  
Sekundärseitig Gleichspannung  
(DC 27 V – 38 V) max. 350 mA,  
voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard): 350mA,  
Ripplestrom: ± 10 %,  
Leitungsschutzschalter: 7 x B 10 A, 11 x B 16 A,  
Leitungsschutzschalter: 11 x C 10 A, 18 x C 16 A,  
Geeignet für Leuchten der  
Schutzklasse II.  
Schutzart IP20.  
Max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5 m.  
Länge: 172,3 mm,  
Breite: 44 mm,  
Höhe: 30 mm.  
SELV, ENEC zertifiziert

Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: TR G1.X224 TRIAC.ZE