

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,
Rippelstrom: $\pm 10 \%$,
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