## **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,

Rippelstrom: ± 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

22.11.2025, digital