Ausschreibungstext



TR G1.X226 TRIAC.ZE

LED-Treiber zu EDL 2226A.248xL/ QDL 2226A.248xL bis 24 Watt, bis 2400 Lumen. Konstantstrom LED-Treiber Phasenanschnitt/ -abschnitt dimmbar.

max.700 mA bis 24 W 2400 lm

Primärseitig Wechselspannung (AC 198 V - 264 V),Sekundärseitig Gleichspannung (DC 27 V - 38 V) max. 700 mA,voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard): 500mA, 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.X226 TRIAC.ZE

22.11.2025, digital