

Ausschreibungstext

TR UNI.X223 TRIAC.ZE

LED-Treiber zu EDL 2223A.168xL und QDL 5223A.168xL.
bis 350 mA, bis 1.600 lm, bis 13 W,
Phasenanschnitt/-abschnitt DIM, Multipower,
Eingangsspannung 220-240 V,
Eingangsspannung AC 198-264 V,
Ausgangsspannung 26-38 V,
voreingestellt. Ausgangstrom 500 mA,
Ripplestrom ±10%,
Sicherungsautomat B 16A: 11,
Sicherungsautomat C 16A: 18,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (Tq 25 °C) 50000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,
Länge 137,6 mm, Breite 44 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,105 kg,
Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C.
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: TR UNI.X223 TRIAC.ZE