Ausschreibungstext



TR UNI.X226 TRIAC.ZE

LED-Treiber zu EDL 2226A.318xL und QDL 5226A.318xL.

bis 700 mA, bis 3.100 lm, bis 25 W,

Phasenanschnitt/-abschnitt DIM, Multipower,

Eingangsspannung 220-240 V,

Eingangsspannung AC 198-264 V,

Ausgangsspannung 26-42 V,

voreingestellt. Ausgangsstrom 500 mA,

Rippelstrom ±5%,

Sicherungsautomat B 16A: 8,

Sicherungsautomat C 16A: 13,

max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,

Lebensdauer (Tq 25 °C) 50000 Stunden.

Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,

Länge 137,5 mm, Breite 44 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,143 kg,

Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C.

ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: TR UNI.X226 TRIAC.ZE