

TR UNI.2196SG 1-10ZE

LED-Treiber TR UNI.2196SG 1-10ZE, 1-10 V (Treiber zu EDL 2196SG.298xL).
bis 700 mA, bis 900 mA, bis 2.900 lm, bis 24 W,
DIM 1-10 V, Multipower, geeignet für Notlichtanlagen ,
Eingangsspannung 220-240 V,
Eingangsspannung AC 198-264 V,
Eingangsspannung DC 180-280 V,
Ausgangsspannung 10-50 V,
voreingestellt. Ausgangsstrom 150 mA,
Rippelstrom $\pm 3\%$,
Sicherungsautomat B 16A: 59,
Sicherungsautomat C 16A: 94,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (T_q 25 °C) 100000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,
Länge 137,6 mm, Breite 44 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,123 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +50 °C.
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: TR UNI.2196SG 1-10ZE