

TR UNI.23 M.K

LED-Treiber TR UNI.23 M.K, Multipower (Treiber zu ELP23 2063MA.649xL).
bis 1100 mA, 3 Stufen, bis 725 mA, 1.850 - 3.550 lm, 12,5 - 25 W,
Multipower, geeignet für Notlichtanlagen (AC/DC),
Eingangsspannung 220-240 V,
Eingangsspannung AC 198-264 V,
Eingangsspannung DC 170-280 V,
Ausgangsspannung 5-44 V,
voreingestellt. Ausgangsstrom 350 mA,
Rippelstrom $\leq 3\%$,
Sicherungsautomat B 16A: 50,
Sicherungsautomat C 16A: 85,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (T_q 25 °C) 100000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,
Länge 146,5 mm, Breite 43,5 mm, Höhe 22 mm, Gewicht 0,113 kg,
Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +45 °C.
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: TR UNI.23 M.K