

TR UNI.23 1-10.ZE

LED-Treiber TR UNI.23 1-10.ZE, 1-10 V (Treiber zu ELP23 2063MA.649xL).  
bis 1100 mA, 3 Stufen, bis 2100 mA, 5.060 - 6.400 lm, 37,5 - 50 W,  
DIM 1-10 V, PUSH/SWITCH, Multipower, geeignet für Notlichtanlagen (AC/DC),  
Eingangsspannung 220-240 V,  
Eingangsspannung AC 100-264 V,  
Eingangsspannung DC 170-280 V,  
Ausgangsspannung 2-44V,  
voreingestellt. Ausgangsstrom 1050 mA,  
Rippelstrom  $\leq 3\%$ ,  
Sicherungsautomat B 16A: 30,  
Sicherungsautomat C 16A: 51,  
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,  
Lebensdauer (T<sub>q</sub> 25 °C) 100000 Stunden.  
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,  
Länge 129 mm, Breite 76 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,235 kg,  
Umgebungstemperatur T<sub>a</sub> -25 °C bis +45 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>

Typ: TR UNI.23 1-10.ZE