

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<sub>q</sub> 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 T<sub>a</sub> -25 °C bis +45 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>

Typ: TR UNI.23 M.K