

TR UNI.2196HG DA.DGV

LED-Treiber TR UNI.2196HG DA.DGV.K, DALI (Treiber zu EDL 2196HG.318xL).  
bis 700 mA, bis 700 mA, bis 3.100 lm, bis 24 W,  
DALI2, Touch-DIM, CLO Ready, Multipower, geeignet für Durchgangsverdrahtung und Notlichtanlagen (AC/DC),  
Eingangsspannung 220-240 V,  
Eingangsspannung AC 198-264 V,  
Eingangsspannung DC 180-280 V,  
Ausgangsspannung 9-45 V,  
voreingestellt. Ausgangsstrom 350 mA,  
Rippelstrom  $\pm 3\%$ ,  
Sicherungsautomat B 16A: 33,  
Sicherungsautomat C 16A: 53,  
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,  
Lebensdauer (T<sub>q</sub> 25 °C) 50000 Stunden.  
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,  
Länge 191,6 mm, Breite 58,4 mm, Höhe 23 mm, Gewicht 0,133 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>

Typ: TR UNI.2196HG DA.DGV