Datenblatt

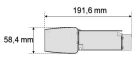
TR UNI.X225 DGV.K

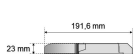
FRISCH-Licht®

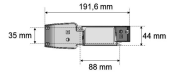
LED-Treiber zu EDL 2225A.228xL und QDL 5225A.228xL

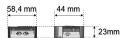












Systembild













Treiberdaten

Ausschreibungstext

#BEZUG!

Elektrotechnik

Eingangsspannung / Netzfrequenz AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

 Eingangsspannung AC / DC
 198-264 V / 170-276 V

 Einschaltstrom
 ≤21A/180us

Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (B) 22 / 36

Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (C) 37 / 60

Stoßspannungsfestigkeit (L/N) - Erde 1.5KV

Stoßspannungsfestigkeit (L/N)

Ausgangsspannung 27-45 V U-OUT (Arbeitsspannung) 55 V Ausgangsstrom bis 700 mA

Rippelstrom (100Hz) $\pm 3\%$ Ausgangsleistung bis 31,5 W
Galvanische Trennung SELV
Dimmbar Nein
voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard) 350 mA
Lebensdauer (T_a 25 °C) 50000 Stunden

Maße & Gewichte

Lochmaßabstände L x B 88 x 35 mm Gewicht 0,090 kg

Maße L 191,6 mm; B 44 mm;

H 23 mm;

Leitungsquerschnitt Eingang/Ausgang 0,5-1,5 / 0,5-1,5 mm²

Abisolierlänge Eingang/Ausgang 8 / 8 mm

Material & Betriebsbedingungen

Gehäusematerial Kunststoff Umgebungstemperaturbereich T_a -20 °C bis +45 °C

Max. Temperatur am Messpunkt T_c +80 °C

Optional

Weitere Informationen finden Sie auf dem Treiber.