## **Ausschreibungstext**



TR G1.X224 DGV.K

LED-Treiber zu EDL 2224A.168xL/ QDL 2224A.168xL bis 16 Watt, bis 1600 Lumen. Konstantstrom LED-Treiber nicht dimmbar. Durchgangverdrahtungstauglich

350 mA 16 W 1600 lm

Primärseitig Wechselspannung (AC 198 V – 264 V),
Gleichspannung (DC 170 V – 276 V),
Sekundärseitig Gleichspannung (DC 27 V – 45 V) max. 350 mA,
voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard): 350mA,
Rippelstrom: ± 3 %,

Leitungsschutzschalter: 23 x B 10 A, 36 x B 16 A, Leitungsschutzschalter: 37 x C 10 A, 60 x C 16 A,

Geeignet für Leuchten der

Schutzklasse II. Schutzart IP20,

Max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5 m.

Länge: 191,6 mm, Breite: 58,4 (44) mm,

Höhe: 23 mm.

SELV, ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: TR G1.X224 DGV.K