

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:  $\pm 3 \%$ ,

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<sup>®</sup>

Typ: TR G1.X224 DGV.K