MGL0115 Netzgerät schaltbar



Schaltbares elektronisches Netzgerät für Panelleuchte:

PQM(OC) 620 I PQE(OC) 640

Art.-Nr. MGL2040 | 2041 | 2042 | 2043 | 2044 | 2045



230V 50/60Hz 32W 700mA

Elektronisches Netzgerät zum voreinstellbaren Betrieb zwischen 250 und 700mA

Eingangsspannung: AC 198...264V (50/60Hz) Eingangsspannung: DC (0 Hz) von 176...264V

17W bei 350mA/25W bei 500mA/34W bei 700mA Leistung:

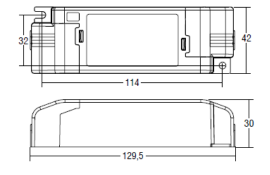
max. 48V Vorwärtsspannung: Anschlussklemme primär: max. 1,5mm²

Anschlussfertig sekundär: Zuleitung und Steckverbinder (MGL System)

Lebensdauer: 50.000h Gewicht: 105gr

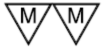
Interne Schutzfunktion gegen Spannungsspitzen, Kurzschluss, Überhitzung

DIP Schalter frei einstellbar, werkseitig in 700mA Position







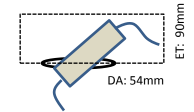












Normenkonform mit: EN 50172 (VDE0108), EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 61347-2-13, EN 61547, EN 62384, UL 1310, VDE 0710-T4

