

Art.-Nr. **MGL0111** | 700mA 34W

230V 50/60Hz MultiPower mit offenen DIP Schaltern

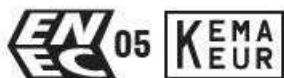
zum voreinstellbaren Betrieb zwischen 250 und 700mA

Eingangsspannung: AC 220 bis 240V (50/60Hz)
Eingangsspannung: DC 176 bis 264V (nicht dimmbar)
Leistung: 12W/250mA bis 34W/700mA Betrieb
Vorwärtsspannung: max. 60V
Umgebungstemperatur: ta -25...+45°C tc 75°C
Anschlussklemme primär: max. 1,5mm²
Anschlussfertig sekundär: Zuleitung und Steckverbinder
Lebensdauer: 50.000h
Gewicht: 105gr

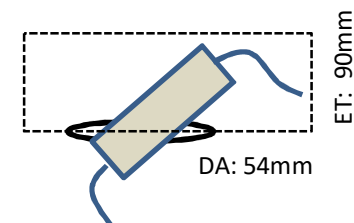
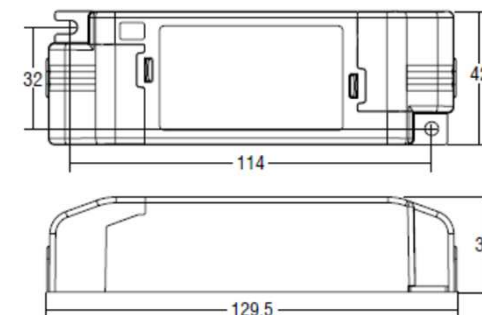
Max. Ripple 3%

Interne Schutzfunktion gegen Spannungsspitzen, Kurzschluss, Überhitzung

DIP Schalter frei einstellbar.



SELV



Normenkonform mit: EN 50172 (VDE0108), EN 55015, EN 60598-2-22, 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

Made in Europe

