

für 1 Stück LED-Lichtkopf DLFA300

Art.-Nr. MGL1081|1082|1083|1084

230V 50/60Hz 18W 340mA; 26W 490mA; 30W 700mA

Multi Power Netzgerät mit per DIP-Schaltern einstellbarer Bestromung

Eingangsspannung: AC 198 bis 264V (50/60Hz)

Eingangsspannung: DC 176 bis 264V (0Hz)

Leistung: 18W bei 340mA; 26W bei 490mA
30W bei 700mA

Vorwärtsspannung: max.54V/340mA; max.54V/490mA;
max.43V/700mA

Max. Ripple: 3%

Anschlussklemme primär: max. 1,5mm²

Anschlussfertig sekundär: Zuleitung und Steckverbinder

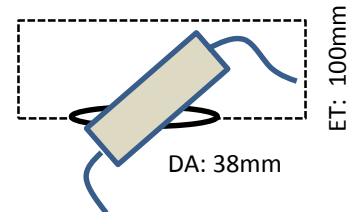
Lebensdauer: 50.000h

Gewicht: 120g

Interne Schutzfunktion gegen Spannungsspitzen, Kurzschluss, Überhitzung



SELV



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, VDE 0710-T4

Made in Europe

