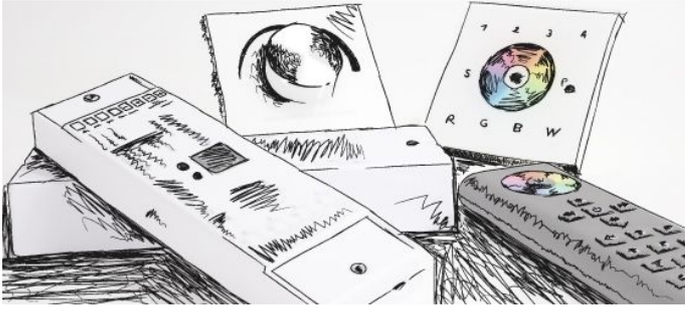


Mean Well PLM-40-1050



Produktinformationen "Mean Well PLM-40-1050"

LED Netzteil

LED-Schaltnetzteil der PLM-40 Serie. Der Überlastschutz, ein interner PFC-Schaltkreis und ein Kurzschlusschutz sind nur ein paar der positiven Eigenschaften der PLM-40 Serie, welche die hervorragenden Schaltnetzteile auszeichnen und die Geräte für viele Anwendungsbereiche einsetzbar machen.

- Universaleingang
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast
- eingebauter PFC-Schaltkreis
- niedrige Leerlaufleistung/Low no load power consumption
- für Innenanwendungen
- für LED- und Beleuchtungsanwendungen
- Konstantstrom
- EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13

Technische Daten:

- Ausgangsspannung: 19 - 38 V DC
- Ausgangsstrom: 1050 mA
- Leistung: 40 W
- Restwelligkeit: 4 Vp-p
- Effizienz: 87%
- Einschaltstrom, max.: 15 A / 230VAC
- Arbeitstemperatur: -30 ... +45 °C
- Größe: 175 x 42 x 24 mm
- Gewicht: 0,175 kg

Elektrische Werte:

- Leistung: 40 W
- Einschaltstromstoß: 15 A
- Ripple & Noise: 400 mV
- Approbation: UL / EN Class C
- Wirkungsgrad: 87 %

Technische Daten:

Leistungsaufnahme:	40 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0.95
Umgebungstemperatur:	-30°C - 40°C
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Maße (LxBxH)	175x42x24 mm
Nettogewicht:	175 g
Garantie	2 Jahre

Informationen und Downloads:



- Ausgang: 19 - 38 V DC