

Art.-Nr. 3814: Mean Well ELG-150-24DA-3Y LED Netzteil dimmbar DALI 150W 24V 6.25A IP67 Schaltnetzteil CV

Produktbilder

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Produktbeschreibung

Dimmbares LED Netzteil Mean Well ELG-150-24DA-3Y

- Netzteil für LED-Beleuchtung
- Schaltnetzteil CV
- Dimmen mit DALI-Steuerungstechnologie
- Schutzart IP67 - für den Innen-/Außenbereich geeignet
- Lebensdauer ca 50.000 Stunden
- Garantie: 5 Jahre
- Sowohl Konstantstrom- (CC) als auch Konstantspannungsmodus (CV)
- Lüfterlose Bauweise - Kühlung durch freie Luftkonvektion
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast und Überspannung
- Betriebstemperatur: von -40 bis +90°C
- Beidseitig 300 mm Kabel
- Robustes Aluminiumgehäuse

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Mean Well ELG-150-24DA-3Y LED Netzteil dimmbar DALI 150W 24V 6.25A IP67 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	3814
EAN	4063592005545
Hersteller EAN	4021087038423
Hersteller	MEAN WELL

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Wandmontage
Aufbaulänge	219 mm
Aufbaubreite	63 mm
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	DALI
Nennlebensdauer	62000 Std.
Schutzart (IP)	IP67
LED-Hersteller	MEAN WELL
Eingebaute LEDs	Nein

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	150 W
Energieverbrauch	150 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Anlaufstrom	65000 mA
Aufwärmzeit	1 s
Nennstrom	900 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Treiberhersteller	MEAN WELL
Zündzeit	1 s
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	I
Produktfarbe	silber
Gehäusefarbe	silber / chrom
Produktbreite	63 mm
Produktlänge	219 mm
Produkthöhe	35 mm
Treiberabmessung Länge	219 mm
Treiberabmessung Höhe	36 mm
Treiberabmessung Breite	63 mm
Gewicht	1,010 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,950 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-40 °C bis +70 °C
Nominale maximale Gehäusetemperatur (°C)	90 °C

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	6250 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	ELG
-------	-----