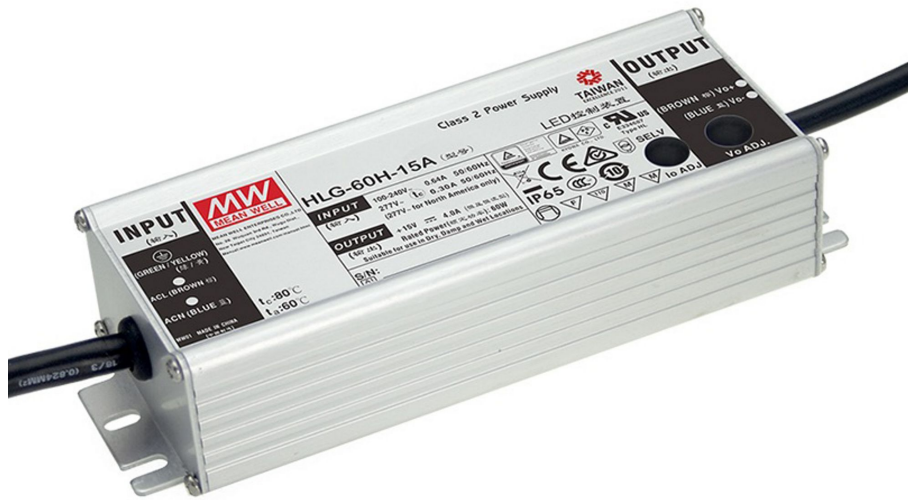


BLPSI 60

BL MW Netzteil CV 90-305VAC 60W 24VDC 2500mA IP67
Artikel-Nr.: 170201

BILTON
FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



Ausgangsspannungsbereich
h



Ausgangsleistungsbereich



Schutzart (IP)

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil Konstantspannung. Eingangsspannung 90-305VAC. Maximale Gesamtleistung 60W (max. 2,5A). Ausgangsspannung 24VDC. Schutzart IP67. Schutzklasse I. Abmessungen LxBxH = 171x61,5x36,8mm BILTON LEDON Technology Netzteil BLPSI 60 Artikel 170201 Das Netzteil ist bis zu 60 W Ausgangsleistung und 24 V Ausgangsspannung verwendbar. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei 90 - 305 V und hat eine IP67 Schutzart sowie Schutzklasse III. Abmessung (L x B x H): 171,0 mm x 61,5 mm x 36,8 mm



MECHANISCHE DATEN

Nettobreite [mm]	50,0
Nettohöhe [mm]	40,0
Nettolänge [mm]	150,0
Schutzart (IP)	IP67
Gehäuse	Metallgehäuse
Nettogewicht [g]	660

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Steuersignal	ohne
Eingangsspannungsbereich [V]	90 - 305
Spannungsart	AC
Ausgangsleistungsbereich [W]	60
Ausgangsspannungsbereich [V]	24
Mit Überhitzungsschutz	ja
Überlastschutz	ja
Ausgangsstrombereich [mA]	2500
Schutzklasse	III

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	- 40 ... + 80
Betriebstemperatur am Tc [°C]	- 40 ... + 80
Lebensdauer bei 20 °C [h]	60000

VERPACKUNGSGEOMETRIE

EAN	4250716936612
Artikel-Nr.	170201
Zolltarifnummer	85043180
Länge [mm]	171,0
Bruttogewicht [g]	700,0
Bruttohöhe [mm]	50,0
Bruttobreite [mm]	80,0
Bruttolänge [mm]	220,0
Ursprungsland	CN

SICHERHEITSGEOMETRIE: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: www.biltongroup.com

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neueste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.biltongroup.com