

BLPSI 240

BL MW Netzteil CV 90-305VAC 240W 24VDC 10000mA IP67

Artikel-Nr.: 170171

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



24
V

Ausgangsspannungsbereich
h

240
W

Ausgangsleistungsbereich

IP67

Schutzart (IP)

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil Konstantspannung. Eingangsspannung 90-305VAC. Maximale Gesamtleistung 40W (max. 1,6A). Ausgangsspannung 24VDC. Schutzart IP67. Schutzklasse I. Abmessungen LxBxH = 244x68x38,8mm BILTON LEDON Technology Netzteil BLPSI 240 Artikel 170171 Das Netzteil ist bis zu 240 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): 244,0 mm x 68,0 mm x 38,8 mm



MECHANISCHE DATEN

Nettobreite [mm]	90,0
Nettohöhe [mm]	50,0
Nettolänge [mm]	320,0
Schutzart (IP)	IP67
Gehäuse	Metallgehäuse
Aderquerschnitt [mm ²]	2,5
Nettogewicht [g]	1180

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Steuersignal	ohne
Eingangsspannungsbereich [V]	90 - 305
Spannungsart	AC
Ausgangsleistungsbereich [W]	240
Ausgangsspannungsbereich [V]	24
Mit Überhitzungsschutz	ja
Überlastschutz	ja
Ausgangsstrombereich [mA]	10000
Schutzklasse	III

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	- 20 ... + 50
Betriebstemperatur am T _c [°C]	- 40 ... + 70
Lebensdauer bei 20 °C [h]	30000

VERPACKUNGSGEOMETRIE

EAN	4250716918946
Artikel-Nr.	170171
Länge [mm]	244,0
Bruttogewicht [g]	1300,0
Bruttohöhe [mm]	42,0
Bruttobreite [mm]	60,0
Bruttolänge [mm]	322,0
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