

REG Netzteil 480

BLREG230AC480024DC2000020

Artikel-Nr.: 170506

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



24
V

Ausgangsspannungsbereich
h

480
W

Ausgangsleistungsbereich

IP20

Schutzart (IP)

AUSSCHREIBUNGSTEXT

BL PS REG 230VAC 480W 24VDC 20000mA IP20 BILTON LEDON TechnologyREG Netzteil 480 Artikel 170506 Das Netzteil ist bis zu 480 W Ausgangsleistung und 24 V Ausgangsspannung verwendbar. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei 85 - 264 V und hat eine IP20 Schutzart sowie Schutzklasse III . Abmessung (L x B x H): 128,5 mm x 85,5 mm x 125,2 mm



REG Netzteil 480

BLREG230AC480024DC2000020

Artikel-Nr.: 170506

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT

MECHANISCHE DATEN

Nettobreite [mm]	128,5
Nettohöhe [mm]	85,5
Nettolänge [mm]	125,2
Schutzart (IP)	IP20
Gehäuse	Metallgehäuse
Aderquerschnitt [mm ²]	2,5
Nettogewicht [g]	1500

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Steuersignal	ohne
Eingangsspannungsbereich [V]	85 - 264
Spannungsart	AC
Ausgangsleistungsbereich [W]	480
Ausgangsspannungsbereich [V]	24
Mit Überhitzungsschutz	ja
Überlastschutz	ja
Ausgangsstrombereich [mA]	20000
Schutzklasse	III

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	- 40 ... + 80
Lebensdauer bei 20 °C [h]	30000

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716936605
Artikel-Nr.	170506
Zolltarifnummer	85043180
Länge [mm]	128,5
Bruttogewicht [g]	1500,0
Ursprungsland	CN

SICHERHEITSINFORMATIONEN: 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