

# BL Drive IP67 100W 24V

BL MW Netzteil CV 90-305VAC 100W 24VDC 4000mA IP67

Artikel-Nr.: 170203



Ausgangsspannungsbereich  
h



Ausgangsleistungsbereich



Schutzart (IP)

---

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil Konstantspannung. Eingangsspannung 90-305VAC. Maximale Gesamtleistung 100W (max. 4A). Ausgangsspannung 24VDC. Schutzart IP67. Schutzklasse I. Abmessungen LxBxH = 220x68x38,8mm BILTON LEDON Technology Netzteil BL Drive IP67 100W 24V Artikel 170203 Das Netzteil ist bis zu 100 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): 220,0 mm x 68,0 mm x 38,8 mm

## MECHANISCHE DATEN

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Gehäuse                    | Metallgehäuse |
| Breite [mm]                | 68,0          |
| Länge [mm]                 | 220,0         |
| Höhe [mm]                  | 38,8          |
| Ausführung                 | statisch      |
| Steuersignal               | ohne          |
| Mit Überhitzungsschutz     | ja            |
| Geeignet für Außengebrauch | ja            |
| Schutzart (IP)             | IP67          |

## ELEKTROTECHNISCHE DATEN

|   |               |
|---|---------------|
| Schutzklasse                              | III           |
| Spannungsart                              | AC            |
| Steuersignal                              | ohne          |
| Mit Überhitzungsschutz                    | ja            |
| Eingangsspannungsbereich [V]              | 90 - 305      |
| Ausgangsspannungsbereich [V]              | 24            |
| Ausgangsleistungsbereich [W]              | 100           |
| Ausgangsstrombereich [mA]                 | 4000          |
| Art der Dimmung                           | nicht dimmbar |
| Überlastschutz                            | ja            |
| Geeignet für Konstantstrom                | ja            |
| Geeignet für Konstantspannung             | ja            |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | ja            |

## TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Umgebungs-/Lagertemperatur [°C] | - 40 ... + 80 |
| Betriebstemperatur am Tc [°C]   | - 40 ... + 70 |
| Lebensdauer bei 20 °C [h]       | 60000         |

## VERPACKUNGSINFORMATION

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| EAN               | 4250716936575 |
| Artikel-Nr.       | 170203        |
| Nettogewicht [g]  | 990           |
| Bruttogewicht [g] | 1068          |
| Bruttobreite [mm] | 90,0          |

|   |          |
|---|----------|
| Bruttohöhe [mm]   | 50,0     |
| Bruttolänge [mm]  | 290,0    |
| Zolltarifnummer   | 85043180 |
| <b>BL MW Netzteil CV 90-305VAC 100W 24VDC 4000mA IP67</b> |          |
| Nettbreite [mm]   | 60,0     |
| Artikel-Nr.: 170203                                       |          |
| Nettohöhe [mm]  | 35       |
| Nettolänge [mm]   | 205      |
| Ursprungsland   | TW       |



SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits-und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde Sie unter: [www.better-light.at](http://www.better-light.at)

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neuste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: [www.better-light.at](http://www.better-light.at)