Drive IP Outdoor

BL DRIVE IP 30W 24V IP67 Netzteil Outdoor

Artikel-Nr.: 172031







AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil für Außenbereich, Max. Ausgangsleistung 30W, Maximale Eingangsspannung 220-240VAC, Ausgangsspannung 24V, SELV, Schutzart IP67. Schutzklasse I, Abmessungen L \times B \times H = 250 \times 30 \times 21 mm BILTON LEDON Technology Netzteil Drive IP Outdoor Artikel 172031 Das Netzteil ist bis zu 0 - 30 W Ausgangsleistung und 24 V Ausgangspannung verwendbar. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei 176 - 264 V und hat eine IP67 Schutzart sowie Schutzklasse I . Abmessung (L \times B \times H): 250,0 mm \times 30,0 mm \times 21,0 mm







Drive IP Outdoor

BL DRIVE IP 30W 24V IP67 Netzteil Outdoor

Artikel-Nr.: 172031



MECHANISCHE DATEN

Gehäuse	Aluminiumgehäuse
Breite [mm]	30,0
Länge [mm]	250,0
Höhe [mm]	21,0
Farbe	weiß
Steuersignal	ohne
Mit Überhitzungsschutz	ja
Geeignet für Außengebrauch	ja
Schutzart (IP)	IP67

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

1
ohne
ja
176 - 264
24
0 - 30
50 - 60
1250
ja
0.5
ja
ja
0.95
ja

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	- 40 + 85
Betriebstemperatur am Tc [°C]	- 25 + 50
Lebensdauer bei 20 °C [h]	50000

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716951585
Artikel-Nr.	172031
Nettogewicht [g]	340
Bruttogewicht [g]	340
Zolltarifnummer	85044083
Nettobreite [mm]	250,0
Nettohöhe [mm]	21
Nettolänge [mm]	30

Drive IP Outdoor

BL DRIVE IP 30W 24V IP67 Netzteil Outdoor

Artikel-Nr.: 172031



Ursprungsland CN

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits-und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde Sie unter: 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