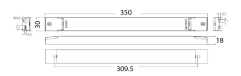
Drive ECO Slim

BL DRIVE Eco Slim 100W 24V IP20 Netzteil

Artikel-Nr.: 172030









AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil ECO Slim Konstantspannung. Max. Ausgangsleistung 100W, Maximale Eingangsspannung 220-240VAC, Ausgangsspannung 24V, SELV, Schutzart IP20. Schutzklasse II, Abmessungen L \times B \times H =350 \times 30 \times 18 mm BILTON LEDON Technology Netzteil Drive ECO Slim Artikel 172030 Das Netzteil ist bis zu 0 - 100 W Ausgangsleistung und 24 V Ausgangspannung verwendbar. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei 176 - 264 V und hat eine IP20 Schutzart sowie Schutzklasse II. Abmessung (L \times B \times H): 350,0 mm \times 30,0 mm \times 18,0 mm







Drive ECO Slim

BL DRIVE Eco Slim 100W 24V IP20 Netzteil

Artikel-Nr.: 172030



MECHANISCHE DATEN

Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Breite [mm]	30,0
Länge [mm]	350,0
Höhe [mm]	18,0
Farbe	weiß
Steuersignal	ohne
Mit Überhitzungsschutz	ja
Geeignet für Außengebrauch	nein
Schutzart (IP)	IP20

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

ohne
ja
176 - 264
24
0 - 100
50 - 60
0 - 4170
ja
0.5
ja
ja
0.95
ja

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	- 40 + 85
Betriebstemperatur am Tc [°C]	- 25 + 45
Lebensdauer bei 20 °C [h]	60000

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716951592
Artikel-Nr.	172030
Nettogewicht [g]	270
Bruttogewicht [g]	270
Zolltarifnummer	85044083
Nettobreite [mm]	350,0
Nettohöhe [mm]	18
Nettolänge [mm]	30

Drive ECO Slim

BL DRIVE Eco Slim 100W 24V IP20 Netzteil

Artikel-Nr.: 172030



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