

TBB-POWER iDX1230 12V Abwärtswandler

DC-DC Converter | TBB-POWER | iDX1230



Zuverlässiger 12V Abwärtswandler mit 30A Kaltstartstrom (CCA), ideal für anspruchsvolle Anwendungen. Kompakter und effizienter Stromwandler.

Merkmale

- Stabile 12V Stromversorgung für empfindliche Elektronik
- Hohe 30A CCA-Bewertung für anspruchsvolle Anwendungen
- Kompaktes und leichtes Design (0,9 kg)
- Konzipiert für Zuverlässigkeit und Langlebigkeit

NENNEINGANGSSPANNUNG	AUSGANGSSPANNUNG	MAX AUSGANGSSTROM	AUSGANGSLEISTUNG	GEWICHT
12 V	14,4 V	30 A	360 W	0,9 kg

Technische Spezifikationen

Input		Output	
Nenneingangsspannung	12 V	Ausgangsspannung	14,4 V
Min Eingangsspannung	10 V	Max Ausgangsstrom	30 A
Max Eingangsspannung	16 V	Ausgangsleistung	360 W
Performance & Isolation		Physikalische Spezifikationen	
Galvanische Trennung	? Yes	Gewicht	0,9 kg

Regulatorische Konformität



Standards: EN 55032, EN 55035, E-Mark (automotive)
Regulatory: CE

Produktidentifikation

Artikelnummer: **iDX1230**
EAN/Barcode: **8719325860955**
Herstellercode: **iDX1230**
Model: **iDX1230**