

# DC配電拡張ユニット

## WDCDB48-200-16BB

### 概要

WDCDB48-200-16BBは、新たなタイプのDC配電拡張ユニットです。高さ1U、最大容量200Aで、19インチラックに設置可能です。サイトのDC配電拡張のシナリオに適しています。



WDCDB48-200-16BB

### 特長

- 容易な設置とメンテナンス、19インチラックマウント、フロントメンテナンス
- 小型、高さわずか1U、高出力密度
- 総入力電流の検出をサポート
- 全負荷の秒レベルの電源オフ管理をサポート

### 仕様

システム	寸法(幅×奥行×高さ)	482.6mm×255mm×45mm
	重量	≤10kg
	冷却モード	自然放熱
	設置モード	19インチラックマウント
	保守モード	フロントO&M
	ケーブル配線	フロントイン、フロントアウト
電気性能	入力電圧	40VDC～60VDC
	最大容量	200A
	DC配電	LLVD1:7×32A LLVD2:5×32A
	DC SPD	10/20kA (8/20μs)
	エネルギー消費検出	総入力電流の検出をサポート
	電源オフ管理	全負荷の秒レベルの電源オフ管理
監視	ネットワークングモード	RS485、Modbusプロトコルをサポート
環境	動作温度	-40℃～+65℃
	保管温度	-40℃～+70℃
	動作湿度	5%～95% (結露なきこと)
	高度	(3000mから4000mまで、高度が200m上昇する毎に最高作動温度は1℃低下)