御社の蓄電池・バッテリシステムは過電流保護されているでしょうか。





RENEWABLE ENERGY

CIRCUIT BREAKERS AND DISCONNECTS

600VDC対応世界最小クラスサーキットプロテクタ



『CXシリーズ』

小型で、特許出願中のユニークなアーク消去構造を持ち、高電流および直流高電圧の用途に安全に対応する 流体電磁式サーキットブレーカです。

基本仕様

- 2-5 極
- 定格: 0.2-115A, 最大600VDCまで対応
- 遮断容量: 最大10,000A

蓄電池・バッテリシステムにも相応しくヒューズとホルダーセット



『CPVシリーズ』

蓄電池・バッテリーシステムにも相応しいヒューズホルダーとヒューズセットです。さまざまな設置場所のために高性能で信頼性高い回路保護ソリューションを提供します。

基本仕様

- 1,000VDC 1 ~ 32A、1,500VDC 2 ~ 30A 対応
- DIN レール対応
- 遮断容量 20,000A
- UL, TUV 取得済み