

SANYO DENSHI

耐雷関連製品

小型オート・リセット・ブレーカー



外部DC電源を供給出来る設備においては駆動用バッテリーが不要になり、小型化が可能となりました。
さらに制御電源を2次側からとることで、ブレーカーがトリップした場合制御部は1次側から切り離され、雷の恐怖から開放されます

オート・リセット・ブレーカー (ARB)



無線中継局等の無人設備において、電源ラインの主幹ブレーカーが雷サージによりトリップした場合、一定時間後に自動復旧させる装置。負荷異常の場合は永久遮断とします。

耐雷トランス装置



シールドトランスを主体とした機能に低圧避雷器、コンデンサーを組み合わせた装置。電源ラインから侵入する雷サージを減衰させ、2次側の機器を保護します。

卓越した電子制御技術で、あらゆる分野をサポートします。



【ISO9001認証取得】
審査登録機関:JQA 登録証番号:JQA-QM4197 認証登録日:1999年12月28日
【ISO14001認証取得】
審査登録機関:JQA 登録証番号:JQA-EM4659 認証登録日:2005年4月1日
【ISO13485認証取得】
審査登録機関:JQA 登録証番号:JQA-MD0017 認証登録日:2006年9月1日
■総務大臣無線局免許
電波伝達試験用実験局 (60, 150, 400MHZ)
■中国総合通信局長 登録点検事業者 中一第 0004号

■ お問い合わせ

■ 製造・発売元

山陽電子工業株式会社

本社 〒703-8221
岡山市中区長岡4番地73
TEL.086-279-7971 FAX.086-279-8742

■ カタログ記載内容は予告なく変更する場合がございます。

SANYO DENSHI

Surge Protective Device

モリブデンSPD ラインナップ

通信用/制御電源用

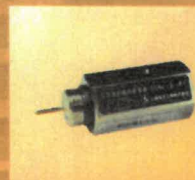
RoHS対応



電源用 (2線式/3線式)



同軸用



山陽電子工業株式会社