

606LV6FL5FLL

y 4.v

yy 整流器ガジェット
効率的 AC / DC コンバーター



SM1224BZ-NV



SM1224-TBZ



SM1224-1A-N



SM1224BZ-1A

SMシリーズ「インライン セキュリティ整流器」は、アクセス制御システムの追加のセキュリティとして機能します。整流器コンポーネントを内蔵しており、12~24V ACまたはDCの入力電圧を受け取り、一定の12 VDC出力電圧を提供します。

インライン ブザー整流器

SMシリーズはサージ保護と選択可能なブザー機能を装備したブザーモデルを含みます。ドアのロックを解除するためにロックがオン/オフされると、ブザー整流器がビープ音を鳴らします。SM1224BZモデルは、停電時施錠(フェイルセキア)のアプリケーションに最適です。SM1224-TBZは、遅延再施錠時間と*アンチテールゲート機能を備えており、停電時施錠(フェイルセキア)アプリケーションまたは停電時解錠(フェイルセーフ)アプリケーションのアクセス制御システムと統合できます。

モデル	入力電圧 (VAC/DC)	出力電圧 (VDC)	出力過負荷短絡保護プロテクション	ビルトインピエゾブザー (80db)	赤LED出力表示	共連れ防止	選択式遅延タイム	寸法
SM1224BZ-NV	12~24	0.5A/12V	●	●	●	—	—	50 x 15 x 20mm
SM1224BZ-1A	12~24	1A/12V	●	●	●	—	—	23.5 x 59 mm
SM1224-TBZ	12~24	1A/12V	●	●	●	●	●	23.5 x 59 mm
SM1224-1A-N	12~24	1A/12V	—	—	●	—	—	58.5 x 23.5 x 22mm

* Anti-tailgate=共連れ防止

ゴールドマン株式会社

222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

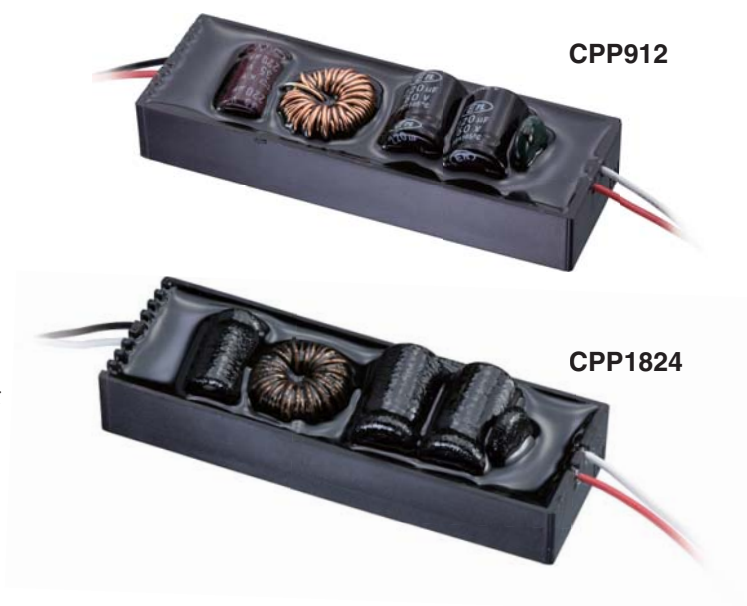
☎ : 045-620-8010 FAX : 045-620-8011 ✉ : info@goldman-inc.jp WEB : www.goldman-inc.jp

CPP Series Cool Power Pack

整流器ガジェットCPP シリーズ クールパワーパック

GEMの電気ストライクとマグネット電気錠で使用するよう設計されています

- **幅広い用途**
広い入力電圧範囲を受け、連続使用の電気ストライクをサポートします。
- **ソレノイドの長寿命化**
より低温のソレノイド動作を提供し、電力サージ、過電流、および短絡を防止します
- **簡単取り付け**
取り付けが簡単なプラグインコネクタが付属
- **クールダウン機能**
帯電した電気錠または電気ストライクの過熱を防ぐために出力電圧を低減します



CPP シリーズ クールパワーパック

モデル	入力レンジ	出力条件
CPP912	12 ~ 32 VDC or 12 ~ 24 VAC	12 VDC (初期)、一時間後に9 VDCに低下
CPP1824	24 ~ 33 VAC/DC	24 VDC (初期)、一定時間後に18 VDCに低下

オプション

CPPシリーズは、帯電した電気錠を損傷する可能性のある過熱から保護するように設計されたインライン電源コントローラーです。広範囲の入力電圧を受信でき、電気錠への出力電力を低減できるため、電気錠の寿命が延びます。特にストライクに長時間通電している場合、GEMの電気ストライクでの使用に適しています。

互換性のあるGEM製品

CPPシリーズは、最適な結果を得るために、停電時解錠型電気ストライクと一緒に使用することをお勧めします。



GK450

埋め込み取り付け
円筒錠/デッドラッチ錠のセット用



GK460

円筒錠用の切り
欠き無し埋込取付



GK1270

リムパニックバー用
の面付け型



GK800

埋め込み、ヨーロッ
パ型のラッチ用

製品保証

顧客への販売日から1年間、通常のサービスで使用されている間、材料および仕上がりの欠陥に対して保証されます。弊社ポリシーは、継続的な開発と改善です。したがって、弊社は予告なしに仕様を変更する権利を留保します。

ゴールドマン株式会社

222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

☎ : 045-620-8010 FAX : 045-620-8011 ✉ : info@goldman-inc.jp WEB : www.goldman-inc.jp