



2018年6月吉日

報道関係者各位

共同発表

グローバル電子株式会社
SCHURTER AG

DIN レール取付け小型ノイズフィルタ FPBB RAIL シリーズを販売開始

25 mmの超薄型ハウジングでノイズフィルタ・サージ保護・過電流保護の3種の機能

SCHURTER AG (シュルター : スイス ルツェルン SCHURTER Group CEO, Ralph Müller | www.schurter.com) は、この度、「DIN レール取付け小型ノイズフィルタ FPBB RAIL」をリリースしました。SCHURTER の正規代理店であるグローバル電子株式会社(東京都新宿区 代表取締役 会長 松田 樹一 | www.gec-tokyo.co.jp) は、同製品の国内販売を開始いたします。

FPBB RAIL シリーズは、幅 25 mmと非常に薄型のダブルステージ単相フィルタです。オプションとして過電圧バリスタ、ヒューズホルダまたはサーキットブレーカを内蔵することができます。ノイズフィルタ・サージ保護・過電流保護の3種の機能を25 mmの超薄型ハウジングでご提供します。

制御盤等のパネルデザインにおいてスペースの確保は非常に重要です。ノイズフィルタが CE マーキングを要求される場合、スイッチング電源やインバータ等ノイズを生成する高密度実装された部品の設計はより複雑になります。一般的なフィルタでは DIN レールの貴重なスペースを大きく占めてしまいましたが、FPBB RAIL シリーズは超薄型・省スペースのため、スペースを確保しながら EMI 高減衰を提供する優れたソリューションです。

FPBB RAIL シリーズは IEC 及び UL/CSA 規格に基づいて、1~16A、最大定格 125/250VAC、250VDC 用に設計されており、ENEC と cURus の認証を受けています。ノイズフィルタ単体では-40°C ~+100°Cの広い温度範囲で使用可能です。ヒューズホルダ及びサージ保護機能を備えたバージョンでは-40°C ~+85°C、サーキットブレーカ付きの製品は-5°C ~+60°Cの温度範囲で動作します。

グローバル電子は、SCHURTER との密接な協力体制のもと、お客様にお役に立てる製品とサポートをご提供してまいります。

■国内お問い合わせ先

【製品のお問い合わせ】

グローバル電子株式会社 機構事業部

TEL 03-3260-1417

お問い合わせフォーム <https://www.gec-tokyo.co.jp/Z4g>

【プレスリリースに関するお問い合わせ(報道機関)】

グローバル電子株式会社 経営企画室 Marcom 部

担当者 マレ ホルヘ／野本 花枝

TEL 03-3260-1412

グローバル電子株式会社について

グローバル電子は、多岐に亘る最先端の電子部品を世界から調達し、かつ、自社でも、中国を含む工場で電子部品を製造し、顧客企業様に高い付加価値でのソリューションを提案・提供できる電子機器総合企業です。特にアナログ技術においては他社の追随を許さないレベルを目指します。

設立 1978年7月 本社所在地 東京都新宿区 www.gec-tokyo.co.jp

SCHURTER (シュルター)について

SCHURTER はコネクタ電源入力モジュール、フィルタ、ヒューズ、EMC、回路保護部品などのリーディングカンパニーです。SCHURTER は、部品部門、入力システム部門、電子製造サービス部門という三つの部門があり、クライアント専用の製品とサービスにより安心してクリーンな電力供給、より使いやすい設備に取り組んでいます。これらの特長をもって、メインマーケット(IT／通信、医療、航空、再生可能エネルギー)に高度な製品をご提供し続けています。品質、環境、安全管理システムにおける数多くの認証(ISO9001、ISO 14001、OHSAS 18001を含む)を取得。また、先進的なプロセス(シックス・シグマ)をもっており、クライアントのあらゆるニーズを満たすことができます。

SCHURTER は一本化した品質管理システムで優れたサービスを提供しています。

設立 1933年 本社所在地 スイス ルツェルン www.schurter.com