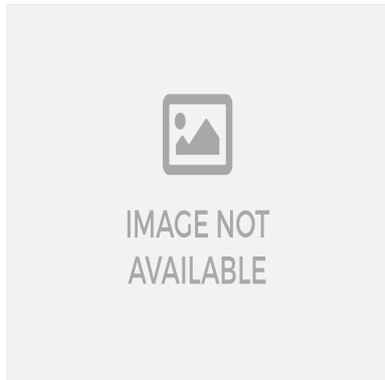


E-Catálogo Legrand Brasil



SMS

Progressive III 1000Bi 115

REF. 0016216 | CÓDIGO DE BARRAS. 7897020625213

A segurança ideal para as suas atividades diárias. O estabilizador Progressive III garante uma proteção prática e eficiente para os mais variados eletroeletrônicos e atende à norma de segurança e desempenho NBR 14373 da ABNT.

> [The product details page](#)

Descrição Principal:

A segurança ideal para as suas atividades diárias. O estabilizador Progressive III garante uma proteção prática e eficiente para os mais variados eletroeletrônicos e atende à norma de segurança e desempenho NBR 14373 da ABNT.

Características do produto:

- 5 Níveis de proteção: Protege seus equipamentos contra 5 dos principais problemas existentes na rede elétrica. 1) Ruído de rede elétrica; 2) Sobretensão de rede elétrica; 3) Subtensão de rede elétrica; 4) Surtos de tensão na rede; 5) Correção de variação da rede elétrica por degrau.
- Filtro de linha interno: Atenua os ruídos provenientes da rede elétrica, aumentando o nível de proteção aos equipamentos conectados.
- Fusível rearmável: Elimina a necessidade de troca de fusíveis. Na ocorrência de um evento de curto-circuito ou sobrecarga, basta pressionar o fusível para que o estabilizador volte a funcionar.
- Tomadas de saída: Possui 5 tomadas de saída sendo que uma delas é espaçada para facilitar a conexão de fontes e carregadores sem obstruir a tomada ao lado.
- ATENDE A NORMA NBR 14.373:2006. A linha de estabilizadores Progressive III atende à norma brasileira para estabilizadores de tensão NBR 14.373:2006 e é submetida a um processo de avaliação permanente, realizado por organismos certificadores acreditados pelo INMETRO.

Descrição:

A segurança ideal para as suas atividades diárias.

O estabilizador Progressive III garante uma proteção prática e eficiente para os mais variados eletroeletrônicos e é ideal para aplicações em Impressoras Laser, Impressoras Tanque de Tinta e PC Gamers. Produzido segundo o padrão de qualidade ISO 9001 e atende à norma de segurança e desempenho NBR 14373 da ABNT.