

Filtro de Linha Metálico

Código: 507



Características Básicas

- 5 Tomadas
- 1,2m
- 10A
- Disjuntor Rearmável
- Preto

Características Técnicas

| | |
|-------------------------------------|---|
| Tomadas | 5 Tomadas |
| Comprimento do Cabo de Força | 1,2 m |
| Tensão / Potência | 127/1270W e 220V/2200W |
| Corrente Máxima | 10A |
| USB | Não |
| Cabo | PP - 3x0,75mm ² |
| Normas | NBR NM 247-5 - CABO e NBR 14136/2002 - Plugue/Tomada |
| Cor | Preto |
| Gabinete | Metálico com abas e pintura em epóxi |
| Fixação | Com abas para fixação |
| Chave | Disjuntor Rearmável 10A com indicador luminoso de funcionamento |
| Proteção | Sobretensão e Atenua surtos de tensão provenientes de raios e anomalias da rede elétrica, até 125 joules (10/1000µs) de energia |
| Função Filtro de Linha | Garante uma energia "limpa" para os equipamentos, minimizando os harmônicos da rede elétrica |
| Tipo de Embalagem | Blister |
| Tamanho da Embalagem (CxLxA) | 4,5 x 12,8 x 29 cm |
| Peso Produto mais embalagem | 0,369 Kg |
| Caixa Master | 12 unidades |
| EAN 13 | 7899018405074 |
| DUN 14 | 17899018405071 |
| Classificação Fiscal / NCM | 8535.90.90 |
| Garantia | 12 Meses |