

# DETECTOR DE METAL - APEX 300



O Detector de Metal APEX 300 da Thermo Scientific™ oferece alta sensibilidade em um pacote compacto e fácil de instalar.

Os desenhos de cabeçote de detector de metal estão disponíveis para aplicações de gravidade, tubulações e transportadores integrados à família Versa de verificadores de peso da Thermo Scientific™.

## Recursos:

- Desenvolvido com multibobinas, com alta sensibilidade e baixo índice de rejeição;
- Duas larguras de cabeçote: estreita para economizar espaço e larha para maior sensibilidade;
- Operação com dupla frequência/duplo ganho para obter flexibilidade na aplicação;
- Operação do painel por controle remoto padrão;
- Interface exclusiva baseada em ícones com funções multilíngues de ajuda e aprendizado automático.

Saiba mais sobre este produto:

[www.generalmaster.com.br](http://www.generalmaster.com.br)

## Especificações:

**Intervalo de frequência:** 50 a 460kHz,

**Tamanho da abertura:** largura - 75 a 550 mm, e altura - 50 a 400 mm;

**Interface:** retroiluminada e painel sensível ao toque com ícones/texto de ajuda;

**Tipos de entrada:** 6 entradas - 12VDC ativo e alimentação auxiliar para sensores de entrada, aprofundamento NPN;

**Usos:** detecção de metais disponíveis para aplicações de gravidade, tubulações e transportadores integrados;

**Classificação:** IP69K;

**Alocação de entrada:** velocidade do sensor, travamento de tecla, seleção de produto 1, seleção de produto 2, alimentação EF, confirmação de rejeição 1 e caixa de rejeição cheia, supressão externa, alarme externo, reinicialização externa;;

**Construção:** invólucro retilíneo em aço inoxidável 304 e painel frontal em plástico ABS.



Leia o QR Code e saiba mais detalhes

[vendas@generalmaster.com.br](mailto:vendas@generalmaster.com.br)