

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

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