

FICHA TÉCNICA

BOTÃO ALARME MANUAL DMN700L



extincêndios

Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

FICHA TÉCNICA

Botão Alarme Manual DMN700L

DESCRIÇÃO:

O tempo de instalação e, finalmente, o custo, são parâmetros importantes. A gama MCP reflecte directamente esta necessidade, fornecendo um conceito único 'plug and play' concebido especificamente para reduzir o tempo de instalação. Todos os novos produtos MCP utilizam um bloco de terminais especial, onde todo o cabeamento de instalação inicial é terminado. Este bloco de terminais é simplesmente ligado à parte de trás do MCP. Simples, mas eficaz, sem re-terminação necessária e sem tempo perdido. Através de novas normas e legislação, tanto o vidro para quebrar como os elementos de operação reajustáveis podem agora ser usados. Para proporcionar a maior flexibilidade, a nova gama MCP pode ser configurada como um vidro de ruptura ou unidade re-settable, simplesmente mudando de um elemento para outro. Não são necessárias outras peças ou produtos alternativos.

Estética melhorada. Fácil de instalar (plug and play). Opções de montagem em superfície. Compatibilidade retroativa. Facilidade de teste chave. Pode ser usado com vidro ou elemento reinicializável. Fácil de substituir vidro. Micro interruptor de alta qualidade. Totalmente aprovado pelas mais recentes normas

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Terminação do cabo: 0.5 – 2.5 mm²

Máx. Classificação de contacto (carga resistiva) - 2A @ 30 VDC

Material – PC/ABS

Peso – 110 g

Temperatura de operação - -10°C até + 55°C

Classificação IP – IP24D