



GFE-MCPE-AI-IP67

Botoneira Manual Endereçável para Exterior

A GFE-MCPE-AI-IP67, é uma botoneira de activação manual analógica endereçável, desenvolvida e construída em conformidade com a norma EN54 parte 11, compatível com todas as centrais endereçáveis GFE.

Através de um mecanismo de comunicação otimizado, o tempo de resposta em alarme é aproximadamente de 1 segundo, dependente do número de botoneiras ligadas no laço. O endereçamento individual é atribuído através de um interruptor de 8 vias, até ao endereço 125. Este modelo é fornecido com isolador de laço incorporado. Um LED bicolor lampeja a verde, quando interrogado pela central e fica fixo na cor vermelha quando em alarme.

As características intrínsecas do GFE-MCPE-AI-IP67 permitem a sua instalação em ambientes exigentes e utilização no exterior, como sejam navios, plataformas petrolíferas, indústria, zonas que exijam lavagens constantes e onde mecanismos de 'quebra de vidro' não são aconselháveis. A capacidade de simular a operação do mecanismo de 'quebra de vidro', é sinónimo de um acréscimo de segurança, que só um mecanismo rearmável e sem vidro oferece, tornando-o assim numa unidade única no mercado. Uma faixa colorida é libertada para permitir uma fácil confirmação visual da sua activação. É fornecida uma chave para rearme da unidade.

Em resumo, GFE-MCPE-AI-IP67 acrescenta valor e flexibilidade aos sistemas endereçáveis GFE.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	20-30 V DC
CORRENTE: EM REPOUSO	650 μ A
CORRENTE: EM ALARME	3,5 mA - LED Alarme Activo
SECÇÃO DO CABO	0,5-2,5 mm ²
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO	-10°C to +55°C
QUANTIDADE MAX. RECOMENDADA POR LAÇO	30
COLOUR / MATERIAL DA CAIXA	Vermelho / ABS Retardador de Chama 94 V0
ÍNDICE PROTEÇÃO	IP67
HUMIDADE RELATIVA	95% HR em condensação
DIMENSÕES	111,9 (C) x 111,9 (L) x 81,3 (A) mm
PESO	262 g

REFERÊNCIA

GFE-MCPE-AI-IP67	1328-CPR-0376	BOTONEIRA MANUAL ENDEREÇÁVEL PARA EXTERIOR – IP67
-------------------------	---------------	---