



GFE-MCPE-C

Botoneira Manual Convencional

A GFE-MCPE-C é uma botoneira de activação manual convencional, desenvolvida e construída em conformidade com a norma EN54 parte 11, compatível com todas as centrais convencionais GFE. Um LED bicolor lampeja a verde quando ligado a uma central e fica vermelho quando em alarme.

A unidade é fornecida com uma protecção basculante, de modo a eliminar accionamentos acidentais e evitar activações maliciosas, já que são necessárias duas acções para accionar o dispositivo. Esta botoneira pode ser montada à superfície ou embutida e é facilmente reposta através da chave fornecida com o dispositivo.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS		
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO		20-30 V DC
CORRENTE: EM REPOUSO		200 uA
CORRENTE: EM ALARME		50 mA (24 V DC) – 470 Ohms Resistência Máx. Alarme
SECÇÃO DO CABO		0.5-2.5 mm ²
COR / MATERIAL DA CAIXA		Vermelho / ABS Retardador de Chama 94 V0
ÍNDICE PROTEÇÃO		IP24D
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO		-10°C a 55°C
HUMIDADE RELATIVA		95% HR sem condensação
DIMENSÕES		92.6 (C) x 92.6 (L) x 60.1 (A) mm
PESO		152 g
REFERÊNCIA		
GFE-MCPE-C	1328-CPR-0377	BOTONEIRA MANUAL CONVENCIONAL
GFE-MCPE-C-BLUE	1328-CPR-0377	BOTONEIRA MANUAL CONVENCIONAL AZUL
GFE-MCPE-C-GREEN	1328-CPR-0377	BOTONEIRA MANUAL CONVENCIONAL VERDE
GFE-MCPE-C-YELLOW	1328-CPR-0377	BOTONEIRA MANUAL CONVENCIONAL AMARELA
GFE-MCPE-C-WHITE	1328-CPR-0377	BOTONEIRA MANUAL CONVENCIONAL BRANCA