



DMN700Y

Botoneira Comando Amarela de Embutir - Contacto Seco

Vista Geral

A DMN700Y é uma botoneira de comando amarela de montagem embutida.

Instalação

O tempo de instalação e o custo, são de extrema importância. Esta série de botoneiras reflecte directamente esta necessidade, fornecendo um conceito único de "plug and play", concebido especificamente para reduzir o tempo de instalação. Todos os novos produtos utilizam um bloco de terminais especial, onde todos os cabos de instalação inicial são terminados. Este bloco de terminais é então simplesmente ligado à parte de trás da botoneira. Simples, mas eficaz, sem necessidade de re-terminação e sem perda de tempo.

Opções e aprovações

Através de novas normas e legislação, podem agora ser utilizados tanto vidro de quebra como elementos de rearme. Para proporcionar a maior "flexibilidade", esta botoneira pode ser configurada com um vidro de quebra ou com elemento de rearme, simplesmente pela mudança de um elemento para outro. Não são necessárias outras peças adicionais ou produtos alternativos.

O cumprimento integral das normas mais recentes é essencial e a nova gama de botoneiras está totalmente aprovada de acordo com a mais recente norma EN54-11



Detalhes

- Estética melhorada
- Fácil instalação (Plug & Play)
- Opções para montagem em superfície
- Tampa articulada de protecção com dispositivo anti-manipulação
- Retro-compatível
- Teste por chave
- Pode ser utilizado com vidro ou elemento de reposição
- Totalmente aprovado de acordo com as normas mais recentes

DMN700Y

Botoneira Comando Amarela de Embutir - Contacto Seco

Especificações técnicas

Isolamento

Resistência da série	NA
----------------------	----

Físico

Peso líquido	110 g
Cor	Amarelo
Tipo de montagem	Montagem embutida
Materiais (caixa)	PC / ABS

Ambiental

Temperatura de operação	-10 to +55°C
Temperatura de armazenamento	-10 to +55°C
Humidade relativa	0 to 95% noncondensing
Ambiente	Interior
Classificação IP	IP24D

Cable Termination

0.5 to 2.5 mm ²

Max. contact rating (resistive load)

2 A @ 30 VDC

Produtos compatíveis

Categoria	Referência	Descrição
Dispositivo de deteção	DM715	Vidro Universal para Botoneira EN54 - Sem Logótipo
Dispositivo de deteção	DMN782	Cobertura Articulada Transparente para Botoneira