

botoneiras de disparo manual

para alarmes de incêndio, saídas de emergência e sistemas de extinção



380 69



380 47



380 25



380 97

botoneiras de emergência



380 71



380 04



380 09



380 11



380 24

Emb.	Ref.	Botoneiras de membrana deformável
		<ul style="list-style-type: none"> Disparo por pressão (2,5 kg) no centro da membrana, com visualização da posição de disparo Rearme pela face frontal, com chave especial fornecida. Espaço reservado para colagem de etiqueta de identificação Dimensões: 90 x 90 x 57 mm (27 mm encastr.) IP 40 - IK 07
		<p>Para alarme de incêndio Cor vermelha RAL 3000 De acordo com a norma EN 54 Contacto inversor - 0,1A - 48 V_~</p>
1	380 69	Saliente
1	380 70	Encastrada
		<p>Para saída de emergência Cor verde/branco Contacto inversor - 5 A - 24 V_~/1 A - 48 V_~ Utilização unicamente em MBTS</p>
1	380 23	Saliente
1	380 47	Saliente. Com indicador mecânico de posição
		<p>Para comando de sistemas de extinção Cor amarelo/branco Contacto inversor - 6 A - 230 V_~/5 A - 24 V_~/1 A - 48 V_~</p>
1	380 25	Saliente. Com indicador mecânico de posição Fornecida com tampa de protecção transparente
		<p>Acessório Tampa de protecção transparente, para botoneiras de membrana deformável 90 x 90 mm Possibilidade de selagem</p>
10	380 38	Chave para rearme de botoneiras (ref. 380 04/23/25/47/69/70/71)

Emb.	Ref.	Botoneiras de membrana deformável
		<ul style="list-style-type: none"> Disparo por pressão (2,5 kg) no centro da membrana, com visualização da posição de disparo Rearme pela face frontal, com chave especial fornecida Espaço reservado para colagem de etiqueta de identificação Dimensões: 90 x 90 x 57 mm (27 mm encastr.) IP 40 - IK 07
		<p>Para corte/paragem de emergência Cor branco/branco Contacto inversor - 6 A - 230 V_~/5 A - 24 V_~/1 A - 48 V_~</p>
1	380 71	Saliente
1	380 04	Saliente. Com indicador mecânico de posição
		<p>Botoneiras de vidro quebrável De acordo com a norma NFC 15 - 100 Cor vermelha RAL 3000 Tampa com charneiras. Pode receber fechadura com chave ref. 017 06 IK 07 - Classe II ▣ Versões salientes: • IP 44 • Dimensões 125 x 125 x 71 mm • 2 + 1 entradas Ø 20 mm nos topos • 2 entradas Ø 20 mm posteriores • 2 entradas para DLP 20/30 x 12,5 laterais Versões de encastrar: • IP 30 • Dimensões 125 x 125 x 33 Equipadas com contactos 1NA + 1NF (ref.248 31/32 ou 917 95/96) • 6 A - 230 V_~/4,5 A - 400 V_~ • 1,5 A - 24 V_~/1 A - 48 V_~</p>
		<p>Com botoneira "cabeça de cogumelo" Botão cabeça de cogumelo com encravamento Desencravamento com chave ref. 013 90 Equipados com 2 LED de sinalização (vermelho/verde - 230 V_~ - 20 mA)</p>
1	380 09	Saliente
1	380 59	Encastrada
		<p>De acção dupla Actuação dos contactos por quebra do vidro ou por pressão após quebra, de acordo com a montagem do acessório fornecido (p. 743)</p>
1	380 11	Saliente
1	380 61	Encastrada
1	380 24	Saliente, com 2 LED de sinalização (vermelho/verde - 230 V _~ - 20 mA)