

Linha Combinável de Botoeiras a Prova de Tempo e Uso Industrial

MODELO BCW, BCDW, BCDW/V e BCTW

GRAU DE PROTEÇÃO: IP65

DADOS CONSTRUTIVOS

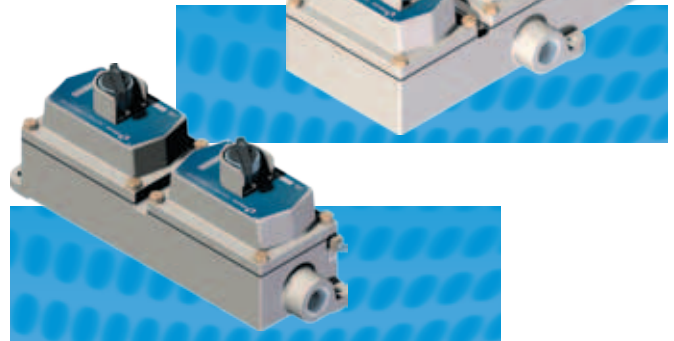
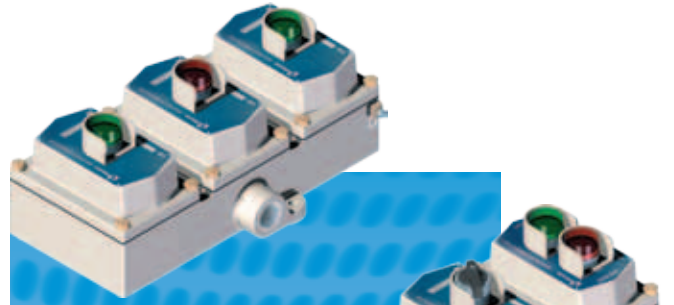
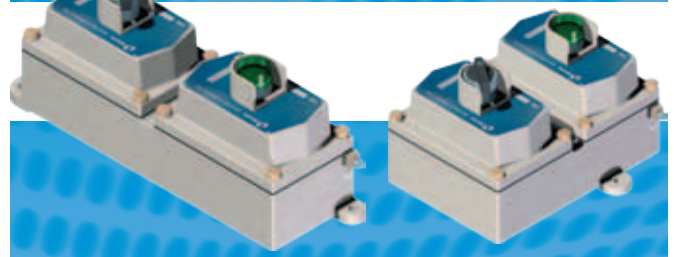
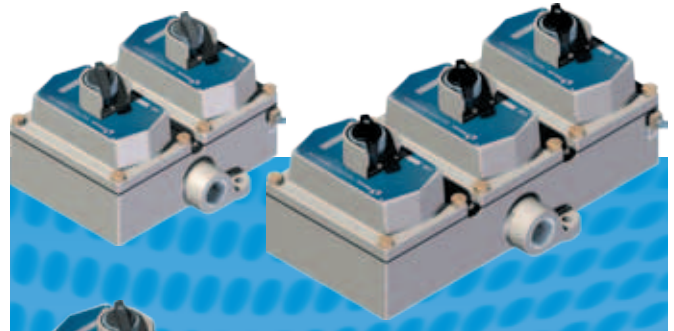
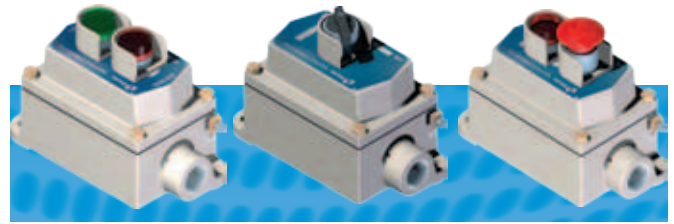
Corpo e tampa fabricados em liga de alumínio fundido copper free, resistente à corrosão. Tampa fixada ao corpo através de parafusos em aço inox. Guarnição em neoprene.

ACABAMENTO

Pintura a pó em poliéster cor cinza munsell N6.5.

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

Fornecido com entradas de Ø 1/2" e 3/4", com roscas BSP (B) ou NPT (N).



Entrada		
Código	Tipo de Furação	Ø Entrada
E-01N	"E"	1/2" NPT
C-01N	"C"	1/2" NPT
E-02N	"E"	3/4" NPT
C-02N	"C"	3/4" NPT

Entrada	
Código	Tipo de Furação
Descrição	Código
Botão de impulso	Bl...
Botão de impulso com chave Yale	BY...
Comutador rotativo	CA...
Sinaleiro	Sl...
Potenciômetro	BP...
Botão de Emergência com Trava	BETR...
Botão de Emergência Impulso	BEMO...
Botão de Emergência com Chave Yale	BEY...
Botão de Emergência Giratório	BEG...

* Para especificação completa dos componentes veja as páginas: de 3.9 a 3.18

Para especificar:
 Código + Entrada + Código dos componentes
 BCW C-02N BETR...
 A pedido as botoeiras podem ser fornecidas com plaquetas (Tags) e com outros tipos de entradas.