

FICHA TÉCNICA

BLOQUEIO DE PONTE ROLANTE

O Bloqueio de Ponte Rolante (BPR) foi desenvolvido para impedir o acionamento não autorizado ou acidental dos comandos de pontes rolantes durante atividades de manutenção, inspeção ou ajustes operacionais.



Código	BPREXG
Altura	100 mm
Largura	100 mm
Comprimento	540 mm
Profundidade	540 mm
Material	Nylon, Plástico de Engenharia e PS

Código	BPRG
Altura	100 mm
Largura	100 mm
Comprimento	400 mm
Profundidade	400 mm
Material	Nylon, Plástico de Engenharia e PS

Código	BPRM
Altura	100 mm
Largura	100 mm
Comprimento	360 mm
Profundidade	360 mm
Material	Nylon, Plástico de Engenharia e PS

Para bloqueio de botões de comando (pendant push button) de pontes rolantes

Caixa plástica interna rígida para impedir a ativação

Disponível em 3 tamanhos: Médio, Grande e Extra Grande

Compatível com diferentes modelos de botoeiras, permitindo uso universal.