

Dispositivo de comutação PYLOCX (VdS)

Nº do artigo: PL3016-SE

Dispositivo de comutação para ligar sistemas PYLOCX a instalações EMA/EMZ. Disponível com ou sem proteção de superfície.



Descrição da função

Após introduzir o código, o PYKEY é colocado no ponto de contacto correspondente do dispositivo. O código é transmitido de forma encriptada e o dispositivo abre-se. Em caso de funcionamento com corrente, é possível um fecho automático através do contacto da barra de bloqueio da porta. Os sistemas EMA e EMZ podem assim ser integrados num sistema PYLOCX em conformidade com a norma VdS.

Dados técnicos

Material	Alumínio
Superfície	Rau
Cor	Preto
Normas	VdS 2.344:2.014-07, VdS 2.110:2.017-09, VdS 2.203:2.001-03, VdS 2.119:2.003-12, VdS 2.271:2.007-12
Tipo de montagem	Aparafusável
Tipo de proteção	IP32
Recurso	Com ou sem proteção de superfície
Intervalo de temperatura	-25 °C a +50 °C
Função de fecho	Eletrónico



Dados técnicos

Meio de fecho	PYKEY
Tipo de fecho	Taco manual, taco automático
Utilização	Controlo de EMA, EMZ
Classe de segurança	Para EMA, EMZ Classe C
Tensão de funcionamento	12/24 V CC através de EMA, EMZ conectados
Dimensões LxAxA	120 x 120 x 30 mm