



Sirmo

Selector con llave, cilindro europeo, para la instalación de superficie y empotrar

Todos los selectores para llaves de la serie SIRMO están fabricados en aluminio inyectado a presión, lo que les hace resistentes a los actos vandálicos.

Si es necesaria la gestión de más selectores de llave con la misma cerradura, está disponible el bombillo llave código **172003**

Selector com chave, cilindro europeu, para a instalação exterior e de encaixe

Todos os selectores com chave da série SIRMO são feitos em alumínio fundido sob pressão e estão protegidos contra arrombamentos e actos de vandalismo.

Se for necessário a gestão de mais selectores de chave com a mesma fechadura, é disponível o trinco código **172003**



Modelo	Código	Descripción	Descrição
SIRMO-I	20A008	Selector con llave de empotrar	Selector de encaixe com chave
SIRMO-E	20A006	Selector con llave para instalación de superficie	Selector de parede com chave
SIRMO-G	20A007	Selector con llave para columnas GARDO	Selector com chave para colunas GARDO

El selector SIRMO montado sobre una columna de la serie GARDO

O selector SIRMO montado numa coluna da série GARDO

Características técnicas

Tensión	Tensão	SIRMO-I = 250VAC SIRMO-E = 50VAC SIRMO-G = 50VAC
Corriente resistiva (inductiva)	Corrente (indutiva)	5(2)A
Cos fi	Cos fi	0,4 ÷ 1
Protección	Proteção	IP44
Temperatura	Temperatura	- 20 ÷ + 40 °C
Tensión de pico	Tensão de impulso nominal	2,5KV
Número de ciclos mínimos	Quantidade mínima de impulsos	50000



SE

Selector con llave para la instalación de exterior

Caja de material plástico

Selector com chave para instalação em externo

Caixa de material plástico

Modelo	Código	Descripción	Descrição
SE	20A001	Selector para instalación de superficie	Selector de parede com chave

