

Cargador de emergencia PYKEY

Nº de artículo: PL1012

Con el cargador de emergencia PL1012 PYKEY, también se pueden abrir sin corriente los módulos de control PL2012 48V en caso de fallo de red.



Propiedades

— Convertidor de tensión para PYKEY PL1011

Descripción de la función

Tras introducir el código, el PYKEY se coloca sobre el cargador de emergencia PL1012 y este, a su vez, sobre el punto de contacto correspondiente. El código se transmite y el dispositivo recibe corriente para abrirse.

Datos técnicos

| | |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Material | Plástico |
| Superficie | Rau |
| Color | Azul oscuro |
| Tipo de protección | IP53 |
| Característica | Convertidor CC/CC |
| Uso | Además del PL1.011, se necesita el PL2.012 para la apertura sin corriente |
| Dimensiones LxAxH | 65,2 x 46,1 x 20,1 mm |

| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883

