

OTROS PRODUCTOS



Manilla digital de cuadro eléctrico

MANILLA DIGITAL DE CUADRO ELÉCTRICO O SERVIDOR:

Con las manillas digitales para cuadros eléctricos, se pueden integrar cuadros de 19" como, por ejemplo, cuadros eléctricos, de servidores o de distribuidores eléctricos, dentro del sistema 3060, protegiéndoles de accesos no autorizados.

DATOS TÉCNICOS:

- Orificio estándar de 19"
- Vida útil de la batería: hasta 20.000 accionamientos o hasta 5 años en espera
- Sistema de aviso del estado de la batería en tres etapas
- Almacenamiento: para 8.000 transpondedores diferentes



Pasador digital

PASADORES DIGITALES:

En el momento en que cualquier tipo de armario metálico, vitrinas de cristal, taquillas, buzones o puertas giratorias se equipa con un pasador digital, también se podrá abrir con un transpondedor e integrar en el sistema 3060. Especialmente adecuados para equipar componentes ya existentes.

DATOS TÉCNICOS:

- Orificio de montaje: 16 x 19 mm
- Diámetro del pomo: 30 mm
- Vida útil de la batería: hasta 20.000 accionamientos o hasta 5 años en espera
- Almacenamiento: para 8.000 transpondedores diferentes

DATOS PARA REALIZAR PEDIDOS:

Manilla digital de cuadro eléctrico	SL.IEG
Versión con registro de accesos y control de zonas horarias	SL.IEG.ZK
Pasadores digitales	SL.IEHS-20
Versión con registro de accesos y control de zonas horarias	SL.IEHS-20-ZK