



DIXES

Selector digital



Dixes aumenta la protección de los sistemas de automatización. El selector digital está dotado de un teclado ergonómico retroiluminado que permite introducir el código de seguridad, activado con la codificación especial Rolling Code.

A este selector está asociado el decodificador Dix.

Elige Dixes si quieres contar con la seguridad de un selector digital.

	DIXES / DIXIN	DIX
Descripción	Selector	Decodificador
Alimentación	12-20V c.c.	12-20V c.a.
Absorción máx.	50 mA	50 mA
Grado de protección	IP54	IP30
Nº tipo contactos	-	4xNo
Capacidad máx. contactos	-	50x50 mA
Temperatura mín./máx.	- 20 + 55 °C	- 20 + 55 °C
Medidas (mm)	65x83x41	77x59x24

DIXES



Selector de teclado.
Llave digital Rolling Code.
Aplicación para exteriores.
Cubierta y teclas de aluminio.
Para combinar con el decodificador DIX.

DIXIN



Selector de teclado.
Llave digital Rolling Code.
Aplicación empotrable.
Cubierta y teclas de aluminio.
Para combinar con el decodificador DIX.

DIX



Decodificador para selector de teclado con memoria integrado de 750 códigos.
Salida con bornera con 4 relés con 4 modos de funcionamiento.

AREC



Contenedor empotrable para fotocélulas, selectores y teclados digitales (10 un./paq.)

AREF / ARES



Brida de soporte para fotocélulas, selectores y teclados digitales (AREF) en voladizo o para columna (ARES). (4 un./paq.)

ALEP



Interfaz de fijación para fotocélulas, selectores y teclados digitales en presencia de otras predisposiciones de pared (4 un./paq.)