



VISIO - VIRE

Fotocélulas sincronizadas



La seguridad que tutela y protege

Las fotocélulas Visio y Vire aumentan la seguridad detectando la presencia de cualquier obstáculo durante el movimiento de puertas, cancelas, cortinas metálicas y barreras.

Ambas fotocélulas se sincronizan con relé y se diferencian por tipo de aplicación, aun siendo ambas fáciles de instalar.

Elige Visio o Vire si quieres completar y proteger el sistema de automatización.

	VISIO / VIRE
Alcance	20 m
Alimentación	12/24V c.c.
Absorción Tx/Rx	25/35 mA
Grado de protección	IP54
Tipo de contactos Rx	Nc + No
Capacidad máx. contactos Rx	1A/24V c.c.
Temperatura mín./máx.	- 20 + 55 °C
Medidas (mm)	64x78x26 / 76x40x22

VISIO



Par de fotocélulas sincronizadas para exteriores (1 par/paq.)

VIRE



Par de fotocélulas sincronizadas para aplicar a columnas LIFE serie REX. Orientables $\pm 15^\circ$. (1 par/paq.)

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.)