





PUERTAS BATIENTES / PIVOTANTES

DISPOSITIVOS DE APERTURA

	DESCRIPCIÓN	REF.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit control de acceso de apertura con tarjeta de proximidad. • Listo para utilizar: <ul style="list-style-type: none"> - Incluye tarjetas Mifare de programado y de borrado. - Sin necesidad de software. • Incluye cable lector. • Posibilidades amplias de amaestramiento. 	KLECP1
	Llavero programable	LLAVERO1
	Pegatina o Tag programable	TAG1
	Tarjeta programable Mifare	TARJ1
	Recargo configuración Tarjeta Mifare	
 <p>©ekey biometric systems</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lector de huella autónomo. • Posibilidad de apertura mediante móvil. • Grabación sencilla de huellas a través de app gratuita. • Posibilidad de hasta 99 huellas. • Incluye cableado para instalación. • No incluye pasacables. • Tiene que llevar pasacables. 	KLECH2/6
 <p>©ekey biometric systems</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lector de teclado para apertura de puerta. • Panel táctil de cristal negro. • Posibilidad de programar hasta 99 secuencias numéricas de 4 a 8 dígitos. • Incluye cableado para instalación. • No incluye pasacables. • Tiene que llevar pasacables. 	KLECT1/N
	<ul style="list-style-type: none"> • Pasacable oculto en la hoja o en el marco. • Diámetro interior 9,4mm. • Diámetro exterior 11,8mm. • Longitud de tubo 290mm. 	PASCABO1
	<ul style="list-style-type: none"> • Pasacables de sobrepone para pasar electricidad del marco a la hoja. 	PASCABS1
	<ul style="list-style-type: none"> • Fuente de alimentación 12VDC 3A 230V AC/36VA. 	FA12VDC3A1