

Ficha de producto

PUERTAS AUTOMATICAS

2a

PUERTA AUTOMATICA OPERADOR UNI-KA

2^a. PUERTA AUTOMATICA OPERADOR UNI-KA DE 1 HOJA

El operador UNI-KA está compuesto por:

- Estructura de aluminio tubular vertical (65x50) integrada e integrable en el lateral de cierre, adaptable en altura.
- Mecanismo reversible que libera la hoja de la puerta para su maniobra manual, en caso de fallo del suministro eléctrico.
- Sensores electrónicos antiaplastamiento. Cuando se entra en contacto con la hoja de la puerta, el mecanismo invierte su recorrido.
- Circuitos integrados que realizan funciones de autoaprendizaje, memorizando automáticamente todos los parámetros de su instalación, gestionando correctamente la apertura y cierre de la puerta.
- Sistema de accionamiento vía radares, pulsadores, teclados, lectores de banda, lectores de proximidad, receptor y emisor de radio, etc.

Especificaciones técnicas:

Fuente de alimentación:

230V.

Consumo máximo:

250W.

Peso máx. Recomendado:

50 Kg.

Paso libre:

700-1000 mm.

Velocidad de apertura/cierre:

10-20 cm./s.

