

PE500

Puerta esclusa de vidrio

Sistema de alta seguridad de doble puerta de vidrio

Características principales

- Dos puertas independientes de vidrio templado
- Cerraduras electromagnéticas
- Sensores de apertura
- Sentido de paso configurable
- Acceso bidireccional
- Uso intensivo
- Para semi intemperie
- Puertas de vidrio templado
- Alta resistencia a golpes y vibraciones
- Bajo mantenimiento
- Sistema antivandalismo
- Pictogramas y semáforo



Opcionales

- Sistema biométrico
- Lectores de tarjetas
- Cámara de seguridad
- Contador de paso

Modelos

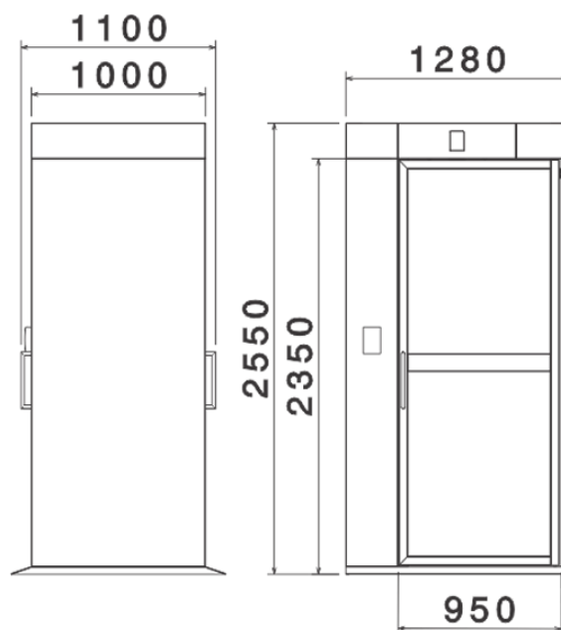
PE500

Puerta esclusa con dos puertas de vidrio

PE500

Especificaciones

Aplicación	 Bancos	Alimentación	 220Vac
Ancho de paso	 1100 mm	Alim. lógica	 12 Vdc
Superficie total	 1270 x 1474mm	Interface	 Contacto seco
Dimensiones	 1270x 1474 x 2357	MCBF	 1.000.000 ciclos
Flujo de pasajeros	 10 pasos/minuto	Peso	 300 Kg
Amortiguación	 amortiguador hidráulico	Grado protección	 IP31
Material gabinete	 acero	Temp. operación	 0°C ~ 50°C
Espesor de chapa	 1,5 mm	Temp. de almacén	 -10°C ~ 55°C
Terminación	 Pintado con epoxi	Humedad relativa	 95% sin condensación



La información del documento, ilustraciones y especificaciones, son confiables a la fecha de su publicación pero está sujeta a cambios sin notificación previa.