

DHI-ASF500A

Cerradura magnética



- Resistencia a la tracción de 500 kg.
- Dispositivo de protección contra corriente inversa (MOV) incorporado.
- Carcasa de aluminio con material de aleación de alta resistencia.
- La succión electromagnética funciona perfectamente, no hay fallos mecánicos.
- Se puede configurar a 12 V CC o 24 V CC.
- El diseño magnético residual a prueba de desgaste.
- Tratamiento de aislamiento térmico de doble cierre.
- Admite la retroalimentación de la señal del detector de puerta.

Especificación técnica

Básico

Dimensiones de la placa de succión	180 mm × 60 mm × 13 mm (7,09" × 2,36" × 0,51")
Tipo de puerta aplicable	Puerta de madera, puerta de cristal, puerta de metal, puerta cortafuegos, etc.

Función

Salida de señal	Comentarios sobre el estado de la puerta
Seguridad	Abrir mientras está apagado

General

Peso neto	4,5 kg (9,92 lb)
Accesorio	500 L; 500 ZL
Corriente inicial	600 mA; 300 mA
Fuente de alimentación	12 V CC; 24 V CC
Dimensiones de la cerradura	265 mm × 71 mm × 40 mm (10,43" × 2,80" × 1,57")
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a +60 °C (-22 °F a +140 °F)
Humedad de funcionamiento	≤ 95%

Información para realizar pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Serie ASF	DHI-ASF500A	Cerradura magnética

Dimensiones (mm [pulgadas])

