



DAHUA ASF180BV1 CERRADURA MAGNETICA DE 180KG INDICADOR DE LED MATERIAL ANTIDEGASTANTE Y MAGNETISMO RESIDUAL NB

La cerradura electromagnetica Dahua ASF180B-V1, modelo DHI-ASF180B-V1, es un dispositivo de seguridad disenado para ofrecer una alta fuerza de retencion de 180 kg, lo que garantiza una proteccion efectiva. Su voltaje de entrada es de 12 V y presenta un consumo electrico de 370 mA, lo que la hace eficiente en su funcionamiento. El electroiman tiene unas dimensiones de 36 cm de ancho, 4 cm de profundidad y 2.15 cm de altura, mientras que la placa tiene un ancho de 18 cm, una profundidad de 3.8 cm y una altura de 1.3 cm. El paquete incluye una pieza de este producto y sus dimensiones son 385 mm de ancho, 210 mm de profundidad y 250 mm de altura. Este dispositivo opera en un intervalo de temperatura que va de -20 a 55 C y es capaz de funcionar en un rango de humedad relativa del 5 al 95%. Su disenado en color aluminio y plata le confiere un aspecto moderno y discreto, adecuado para diversas aplicaciones de seguridad. La cerradura electromagnetica Dahua ASF180B-V1 es una opcion confiable para quienes buscan un sistema de seguridad robusto y eficiente.

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

385 mm

Altura del electroiman

2.15 cm

Profundidad del paquete

210 mm

Profundidad de placa

3.8 cm

Anchura del electroiman

36 cm

Profundidad del electroiman

4 cm

Ancho de placa

18 cm

Altura de placa

1.3 cm

Altura del paquete

250 mm

Detalles tecnicos

Cantidad por paquete

1 Pieza

Control de energia

Voltaje de entrada

12 V

Color

Color del producto

Aluminio, Plata

Caracteristicas

Intervalo de temperatura operativa

-20 - 55 Â°C

Fuerza de retencion

180 kg

Consumo electrico (12V)

370 mA

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
5 - 95%
\$658.29MN