

ficha técnica



Retenedores para suelo con brazo extensible

AE/V-R2450B15; AE/V-R2450B30

Descripción

Se utilizan para mantener abiertas las puertas de paso o cortafuegos y liberarlas automáticamente en caso de incendio. Las abrazaderas permiten que estos electroimanes se puedan instalar en el suelo, techo o pared, ya sea en posición axial o perpendicular. Se componen de las siguientes piezas: el electroimán montado en un soporte de aluminio, la abrazadera de acero, la tapa termoplástica y la contrachapa. Disponen de botones de desbloqueo.

Características técnicas

Material: aluminio y termoplástico

Temperatura de funcionamiento: -10°C +55°C

Grado de protección: IP40

Alimentación: 24Vcc

Consumo:

AE/V-R2450B15: 45mA

AE/V-R2450B30: 45mA

Fuerza de sujeción: 50Kg / 490N

Brazo extensible:

AE/V-R2450B15: de 15 a 18cm

AE/V-R2450B30: de 30 a 33cm



50 Kg-490N 100 Kg-981N

