

ficha técnica

Retenedor 100Kg para suelo con brazo extensible de 15-18cm

AE/V-R24100B15



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 acero

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

Grado de protección: IP40

Alimentación: 24Vcc

Consumo: 45mA

Fuerza de sujeción: 100Kg / 980N

