

Electroimán 10kg, 100N, 30x22mm

Códigos de producto:

Kód produktu: AM2577

EAN13: -

HS kód: 85059021



Parámetros del producto:

Hilo: M4

Fuerza de cohesión: 100 N

Cobertura: IP65

Tipo: Magnetizando

Variantes de productos:

Tensión: 3 V DC, 5 V DC, 6 V DC, 12 V DC, 24 V DC, 36 V DC

Descripción del producto:

Electroimán de calidad industrial totalmente encapsulado.

Fuerza de sujeción 10kg / 100N

5W de salida

temperatura límite 103°C

tamaño 30x30x22 mm

Tamaño de la rosca M4

longitud del cable 200 mm

precio por 1 unidad

La fuerza de retención del electroimán se determina a temperatura ambiente (20°C) en contacto con un material de acero estructural dulce con superficie pulida en un tiro dirigido perpendicularmente a la superficie (1 kg \approx 10 N). El grosor mínimo del anclaje se indica en la tabla (*). En casos excepcionales, la diferencia de fuerza de retención puede ser de -10% de los valores indicados.

Galerie:

