

# Elettromagnete 20kg, 200N, 40x25mm, smagnetizzante

## Codici prodotto:

Riferimento: AM0021

EAN13: -

UPC: 85059021



## Caratteristiche del prodotto:

Ingresso di alimentazione: 4 W

Il filo: M6

Forza coesiva: 200 N

Copertura: IP65

Tipo: Smagnetizzazione

Rigidità dielettrica: 600 V AC

Carico di lavoro: 100% ED

## Caratteristiche del prodotto:

Tensione: 12 V DC, 24 V DC

## Descrizione del prodotto:

Elettromagnete smagnetizzante di livello industriale completamente incapsulato, progettato per un utilizzo affidabile e duraturo. L'elettromagnete si attiva quando viene applicata l'alimentazione e si smagnetizza rapidamente quando viene interrotta, prevenendo l'adesione residua e consentendo il rilascio sicuro dell'oggetto bloccato. Il design con grado di protezione IP65 ne consente l'utilizzo in ambienti difficili.

## Specifiche tecniche

- Forza di tenuta: 200 N (20 kg)
  - Tensione di alimentazione: 12 V CC
  - Consumo energetico: 4 W
  - Carico di lavoro: 100% ED (funzionamento continuo)
  - Dimensioni del corpo: 40 x 40 x 25 mm
  - Filettatura di montaggio: M6
  - Lunghezza del cavo di alimentazione: 200 mm
-

- Temperatura massima di esercizio: 103 °C
- Rigidità dielettrica: 600 V CA
- Protezione: IP65

#### **Funzioni e caratteristiche**

- Design smagnetizzante per rilascio immediato dopo lo spegnimento
- Design completamente incapsulato per una maggiore resistenza alla polvere e all'umidità
- Adatto al funzionamento continuo grazie al 100% ED
- Forza di tenuta stabile alla tensione nominale
- Montaggio meccanico semplice tramite filettatura M6

#### **Ideale per**

- Sistemi di automazione industriale
- Attrezzature per la movimentazione e il posizionamento
- Fissaggio dei pezzi nelle linee di produzione
- Meccanismi di sicurezza e di bloccaggio

#### **Contenuto della confezione**

- Elettromagnete con cavo di alimentazione

#### **Perché scegliere questo prodotto?**

- Smagnetizzazione affidabile dopo lo spegnimento
- Possibilità di funzionamento continuo senza restrizioni
- Design industriale durevole con protezione IP65
- Dimensioni compatte con elevata forza di tenuta

#### **Galleria del prodotto:**

