

2EM0003

ELETTROMAGNETE TRAZIONE 50Kg ELECTROMAGNETIC TRACTION 50Kg



DESCRIZIONE

Elettromagnete tenuta 50Kg montato su scatola realizzata in metallo, predisposta per il fissaggio a muro. Elettronica con morsetti per alimentazione, varistore contro le inversioni di polarità e protezione contro le sovratensioni. Pulsante di sblocco di gran visibilità completo di contropiastra regolabile. Colonnina opzionale.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Forza di trazione: | 50Kg |
| Alimentazione: | 22-28Vcc |
| Assorbimento medio: | 100mA at 24Vdc |
| Temperatura stoccaggio: | -10°C / +70°C |
| Temperatura funzionamento: | -10°C / +70°C |
| Umidità relativa massima: | 93% no condensa |
| Grado di protezione: | IP40 |
| Materiale: | metallo |
| Colore: | grigio |
| Dimensioni (base): | 72x98x46mm |

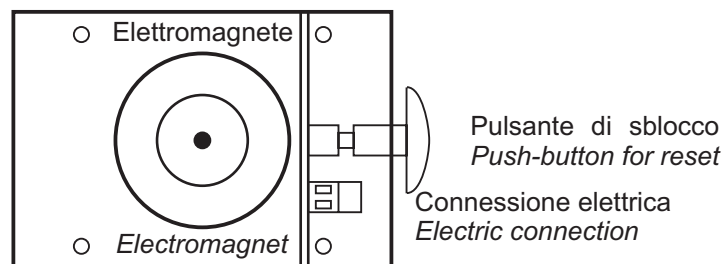
DESCRIPTION

Electromagnetic door contact 50Kg capacity – built in metal case, predisposed for wall installation. Electronic elements with power clips, varistore against the polarity switching and protection against the overloads. Push-button for reset. Rotation socket adjustment - Complete with bracket. Optional metal support.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

| | |
|-------------------------|------------------|
| Traction power: | 50Kg |
| Power supply: | 22-28Vdc |
| Normal current: | 100mA at 24Vdc |
| Protection: | IP40 |
| Storage temperature: | -10°C / +70°C |
| Working temperature: | -10°C / +70°C |
| Max. relative humidity: | 93% no condensed |
| Material: | metal |
| Colour: | gray |
| Size (base): | 72x98x46mm |

SCHEMI ELETTRICI DI COLLEGAMENTO ELECTRICAL SCHEMES



L'azienda si riserva di apportare eventuali modifiche senza preavviso. La garanzia convenzionale dei prodotti è valida 12 mesi dalla data di rilascio del documento fiscale che ne prova l'acquisto.

The manufacturer reserves the right to apply or revise modifications to its equipment without any prior notice. The conventional warranty is valid for 12 months starting from the date of the sales document to proof of purchase released.

2EM0003

ELECTROIMÁN DE TRACCIÓN 50Kg VENTOUSE ÉLECTROMAGNÉTIQUE 50Kg



DESCRIPCIÓN

Electroimán 50 Kg montado en caja realizada en metal, predispuesta para la fijación a pared. Electrónica con bornes para alimentación, varistor contra las inversiones de polaridad y protección contra las sobretensiones. Pulsador de desbloqueo bien visible con contraplaca regulable. Soporte opcional.

DESCRIPTION

Capacité électromagnétique du contact 50Kg - établie dans le cas en métal, prédisposé pour l'installation de mur. Éléments électroniques avec des agrafes de puissance, varistore contre la commutation de polarité et protection contre les surcharges. Bouton poussoir pour la remise. Ajustement de douille de rotation - accomplissez la parenthèse. Appui facultatif en métal.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Fuerza de tracción: | 50Kg |
| Alimentación: | 22-28Vcc |
| Absorción promedio: | 100mA a 24Vcc |
| Temperatura almacenam.: | -10°C / +70°C |
| Temperatura funcionam.: | -10°C / +70°C |
| Humedad relativa máxima: | 93% no condensada |
| Nivel de protección: | IP40 |
| Material: | metal |
| Color: | gris |
| Dimensiones: | 72x98x46mm |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Force de traction: | 50Kg |
| Alimentation: | 22-28Vdc |
| Courant normal: | 100mA à 24Vdc |
| Température de stockage: | -10°C / +70°C |
| Température fonctionnante: | -10°C / +70°C |
| Hygrométrie maximale: | 93% sans condensé |
| Protection: | IP40 |
| Matériel: | métal |
| Couleur: | gris |
| Dimensions: | 72x98x46mm |

ESQUEMAS ELÉCTRICOS DE CONEXIÓN RÉGIMES DE CONNEXION ÉLECTRIQUE

