

E50

ELETTROMAGNETE TRAZIONE 50Kg ELECTROMAGNETIC TRACTION 50Kg



DESCRIZIONE

Elettromagnete tenuta 50Kg, montato su scatola realizzata in PA6, 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 in rotazione 360°. Colonnina opzionale.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Forza di trazione:	50Kg
Alimentazione:	22-28Vcc
Assorbimento medio:	100mA a 24Vcc
Temperatura stoccaggio:	-10°C / +70°C
Temperatura funzionamento:	-10°C / +70°C
Umidità relativa massima:	93% no condensa
Grado di protezione:	IP40
Materiale:	PA6
Colore:	nero
Dimensioni (base):	70x100x52mm

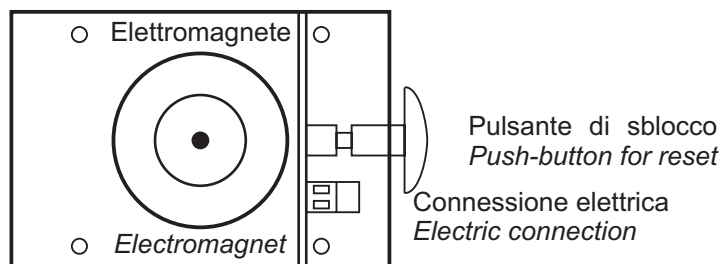
DESCRIPTION

Electromagnetic door contact 50Kg capacity, built in PA6 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
Storage temperature:	-10°C / +70°C
Working temperature:	-10°C / +70°C
Max. relative humidity:	93% no condensed
Protection:	IP40
Material:	PA6
Colour:	black
Size (base):	70x100x52mm

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.



E50

ELECTROIMÁN DE TRACCIÓN 50Kg



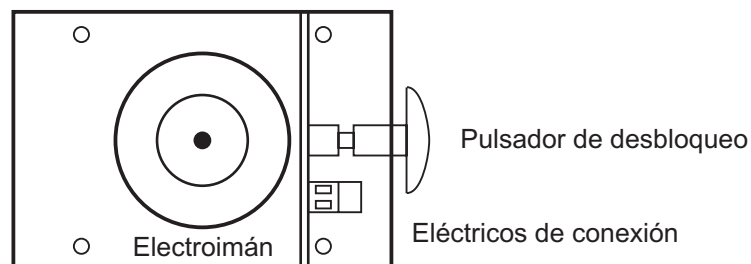
DESCRIPCIÓN

Electroimán 50 Kg montado en caja realizada en PA6 cargado, 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 con rotación regulable en 360°. Soporte opcional.

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:	PA6
Color:	negro
Dimensiones (base):	70x100x52mm

ESQUEMAS ELÉCTRICOS DE CONEXIÓN



La empresa se reserva el derecho a realizar eventuales modificaciones sin previo aviso. La garantía convencional de los productos es válida 12 meses a partir de la fecha de expedición del documento fiscal que comprueba su compra.

