

Rev.: 4.01 - 01/2016



SF-BE5/C SF-BN5/C

ELETTROMAGNETE TRAZIONE 50 e 100 Kg **ELECTROMAGNETIC TRACTION 50/100Kg**



DESCRIZIONE

Elettromagnete tenuta 50Kg montato su scatola realizzata in ABS caricato, 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

Materiale:

Colore: Nero SF-BE5 Colore: Bianco SF-BB5 Alimentazione: 22-28Vcc Forza di trazione: 50Kg 100mA Assorbimento medio: Temperatura stoccaggio: -10°C +50°C Temperatura funzionamento: -5°C +70°C

Umidità relativa massima: 93% no condensa Normative: EN1155 1997/A1:2002

Direttiva: 89/106/EEC

Grado di protezione: **IP40**

Dimensioni: 68x100x51mm

DESCRIPTION

Electromagnetic door contact 50Kg capacity – built in ABS 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

Material: **ABS** Colour: black 22-28Vdc Power supply: Traction power: 50Ka Normal current: 100mA -10°C +50°C Storage temperature: -5°C +70°C Working temperature:

Max. relative humidity: 93% no condensed

Protection: **IP40**

Size (with base): 68x100x51mm

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 warranantee is valid for 12 months starting from the date of the sales document to proof of purchase released.

SF-BE5/BN5



DIMENSIONI / DIMENSIONS

CONTROPIASTRA

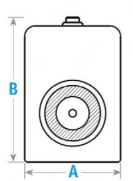
TIPO / TYPE	Α	В	C	D	E	F	G
SF-BE5/BN5	65	65	45	48	50	50	Ø 6,5
SF-B5C/BNC	65	65	46	65	50	50	Ø 6,0

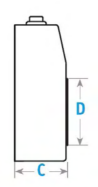
Ε

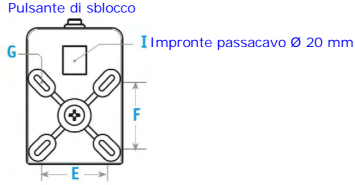
dimensioni in mm / dimensions in mm

MODELLO / MODEL SF-BE5/BN5

DIMENSIONI / DIMENSIONS				dimensioni in mm I = foro per passaggio fili di alimentazione				dimensions in mm I = hole for power supply wires		
TIPO / TYPE	Α	В	C	D	E	F	G	I		
SF-BE5/BN5	70	100	53	45	53	66	Ø 6,5	3FXØ20		
SF-B5C/BNC	73	100	52	60	53	53	Ø 6X11	3FXØ20		







DATI TECNICI / TECHNICAL DETAILS

TIPO / TYPE	forza holding force	alimentazione power supply	assorbimento rated current		
• / =	N	Vdc	mA		
SF-BE5/BN5	500	24	100		
SF-B5C/BNC	1000	24	150		

COME ORDINARE / HOW TO ORDER

Variant Variant				Alimentazio Power suppl				22		
25	S	2	0	0	5	0	_	0	1	

Variante / Variant

0 = costruzione standard / standard design

- 1 = senza diodi / without diodes
- 2 = ingresso in ac / ac power supply
- 3 = senza diodi, senza pulsante / without diodes, without release button 9 = con contatto di "stato porta" / door status circuit (reed)