



473-N 473-CN



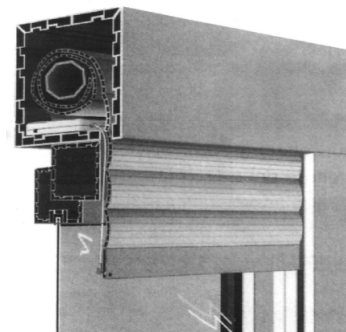
CONTATTO A FUNE A REED MAGNETICO

Rileva il sollevamento, il taglio o lo strappo di saracinesche e tapparelle. Viene installato all'interno del cassonetto.

473-N: Dispositivo con uscita a relè. Collegamento con cavo a sei conduttori colorati.

473-CN: Dispositivo adatto per il collegamento con i radiotrasmittitori. Collegamento con cavo a quattro conduttori colorati: due per l'alimentazione e due per il segnale d'allarme, di cui uno con impulso positivo e l'altro con impulso negativo.

	473-N	473-CN	
GRADO IP	IP 32	IP 32	
TIPO DI CONNESSI ONE	Terminali a filo	Terminali a filo	
ALIMENTAZIONE	10,5 - 13,8 Vcc	2,5÷5,5 Vcc	
ASSORBIMENTO A RIPOSO	3 mA (@12Vcc filo blu sul -) 30 mA (@12Vcc filo blu sul +)	1 µA (@ 3,6 V)	
ASSORBIMENTO IN ALLARME	20 mA (@12Vcc filo blu sul -) 14 mA (@12Vcc filo blu sul +)	100 µA (@ 3,6 V)	
TEMPO D'ALLARME	2 s. max	2,5 s.	
USCITA	Relè (Riposo : attratto / diseccitato)	CMOS	
LUNGHEZZA CAVO	0,3 m	1,5m	
COLLEGAMENTI			
473-N		473-CN	
ROSSO	ALIMENTAZIONE +	ROSSO	ALIMENTAZIONE +
GRIGIO	ALIMENTAZIONE -	NERO	ALIMENTAZIONE -
BLU	Connesso al -	VERDE	ALLARME LOGICA +
VERDE	NC		
	Connesso al +		
GIALLO	NA		
	NC	GIALLO	ALLARME LOGICA -
BIANCO	COM		



Alimentazione / Power supply 10,5 - 13,8 Vcc / Vdc



Alimentazione / Power supply 2,5 - 5,5 Vcc / Vdc



Cooper CSA S.r.l. - via Meucci, 10 - 20094 Corsico - Italy

Tel: +39 02.458.79.11 - Fax: +39 02.458.79.105

www.coopercsa.it

Ref. CSA08910



473-N 473-CN



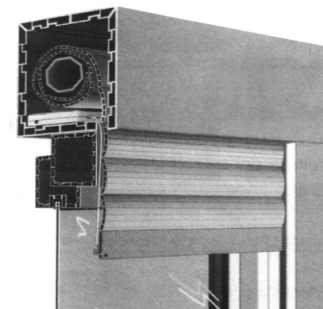
MAGNETIC REED ROPE CONTACT

Detects lifting, cutting or tearing of roller shutters and gates. Installation inside the roller shutter or gate casing.

473-N : Relay output device. Connection by means of cable with six colored conductors.

473-CN : Device suits connection with radio transmitters. Connection by means of cable with four colored conductors: two for power supply and two for the alarm signal, one of which with a positive impulse and the other with negative impulse.

	473-N	473-CN
IP RATING	IP 32	IP 32
TYPE OF CONNECTION	Wire terminals	Wire terminals
POWER SUPPLY	10,5 – 13,8 VDC	2,5÷5,5 Vcc
ABSORPTION WHEN IDLE	3 mA (@12Vcc blue wire on -) 30 mA (@12Vcc blue wire on +)	1 µA (@ 3,6 V)
ABSORPTION IN ALARM	20 mA (@12Vcc blue wire on -) 14 mA (@12Vcc blue wire on +)	100 µA (@ 3,6 V)
TIME OF ALARM	2 s. max	2,5 s.
OUTPUT	Relay (st-By :attracted / deactivated)	CMOS
CABLE LENGTH	0,3 m	1,5 m
CONNECTIONS		
	473-N	473-CN
	POWER +	RED
	POWER -	BLACK
GRAY		POWER +
	Connected to -	Connected to +
BLUE		GREEN
GREEN	NC	ALARM LOGIC +
YELLOW	NO	NC
		YELLOW
WHITE	COM	ALARM LOGIC -



Alimentazione / Power supply 10,5 - 13,8 Vcc / Vdc



Alimentazione / Power supply 2,5 - 5,5 Vcc / Vdc



Cooper CSA S.r.l. - via Meucci, 10 - 20094 Corsico - Italy
Tel: +39 02.458.79.11 - Fax: +39 02.458.79.105
www.coopercsa.it

Ref. CSA08910