

## SISTEMA DI SICUREZZA INTEGRATO MAGSAFE



Il sistema Magsafe rappresenta un nuovo approccio ai sistemi di sicurezza elettro-magnetici per il controllo di accessi nelle applicazioni industriali.

### SPECIFICHE TECNICHE

Modello	785-093	785-11
Tempo di risposta	200ms	200ms
Temperatura di lavoro	0 C°- 100 C°	0 C°- 100 C°
Protezione	IP67 per i magneti IP40 per l'unità di controllo	IP67 per i magneti IP40 per l'unità di controllo
Alimentazione	22.28VDC +/- 10%	22-28VDC +/- 10%
Assorbimento	250mA	250mA
Indicatori di stato	LED	LED
Categoria	BSEN 954-1 Categoria 4	BSEN 954-1 Categoria 4
<b>OUTPUTS</b>		
Uscite di sicurezza	2 x N/O relè, 110VAC, 1 A	2 x N/O relè, 110VAC, 1 A
Enter	0 VDC , contatto a relè, 48V,2A	Elettronico, 24V, 2A
Wait	0 VDC , contatto a relè, 48V,2A	Elettronico, 24V, 2A
Run	0 VDC , contatto a relè, 48V,2A	Elettronico, 24V, 2A
Display	Elettronico, 1 canale, 20mA	Elettronico, 1 canale, 20mA
<b>INPUTS</b>		
Run/Enter	Dual input +24V	Dual input +24V
Controllo esterno (EDM)	Via contatto N/C	Via contatto N/C

### MAGNETI

Modello	Descrizione	
785-080	Magnete 63mm, 50Kg	
785-071M	Magnete 36mm, 10Kg	