

Rilevatore Magnetico Metallic Mass Detector DéTECTEUR Magnétique

RM

I - Il rivelatore di massa magnetica RM è un sistema di rilevamento induttivo a 4 livelli di frequenza e 4 livelli di sensibilità, abbinabile a qualsiasi tipo di automazione. Il suo design e le sue caratteristiche costruttive lo presentano semplice nella sua installazione e di massima affidabilità.

La ricerca continua della qualità dei suoi componenti lo rendono inoltre estremamente sicuro anche nelle condizioni climatiche più estreme.

- Disponibile con diverse tensioni di alimentazione
- Disponibile con innesto DIN e connessione a morsetti o connettore Undecal



GB - The RM mass detector is an inductive magnetic detection system based on 4 frequency steps and 4 sensibility steps, the ideal solution for any kind of automation.

Its design and its construction features make it easy to install and highly reliable.

The continuous search for quality of its components also make it extremely safe even in extreme weather conditions.

- Available with several power supply
- Available with DIN plug and connection by terminals or Undecal

F - Le détecteur de masse magnétique RM est un système de détection inductif à 4 niveaux de fréquence et à 4 niveaux de sensibilité, assortis à tout type d'automation. Son design et ses caractéristiques de construction le rendent facile à installer et très fiable.

La recherche permanente dans qualité de ses composants en font également un dispositif extrêmement sûr, même dans des conditions météorologiques extrêmes.

- Disponible avec différentes tensions d'alimentation
- Disponible avec connecteur DIN t connexions à bornes ou Undecal

0,50x45°
1,60-1,65

Caratteristiche Tecniche / Caractéristiques Techniques / Technical Data

Materiale	Contenitore	Materials	Casing	Matériels	Boîtier	ABS
Ingombri	Dimensions		Dimensions		RM-550 111x28xH92mm RM-590 40x77xH40mm	
Peso	Weight			Poids		200 g
Grado di protezione	Seal			Indice de protection	RM-550 IP40 RM-590 IP40	
Temperatura di esercizio	Working temperature			Température d'exercice		-30° +40°
Confezione	Packaging			Emballage		1pz

Alimentazione	Power supply	Alimentation	12-24V ac/dc
Induttanza della spira	Loop inductance	Inductance de la bobine	30µH ~ 800µH

PACKAGING

RM 12/24V Monoc. DIN	RM 12/24V 1Ch DIN	RM 12/24V 1canal DIN	RM-550M
RM 12/24V Monoc. UND	RM 12/24V 1Ch UND	RM 12/24V 1canal UND	RM590M
IRM 12/24V Bican. UND	IRM 12/24V 2Ch UND	IRM 12/24V 2canal UND	RM590B

PiZero S.r.l.

Via L. Cacace, 16 - 30030 Martellago (VE) Italy

Tel +39 (0)41 5030772 Fax +39 (0)41 0997576 Internet: www.pizero.it e-mail: info@pizero.it

