

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'automatisation. 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

22,50

9,55

2,85

3,00

R0,50

R2,40

0,50x45°

Materiali	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'exercise		-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 1canan 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