



## Caratteristiche RILEVATORE DI MASSE METALLICHE

Rilevatori di masse metalliche a singola spira

Alimentazione 24Vac-dc / 230Vac

Calibrazione automatica

Regolazione della sensibilità

Uscite relè con varie modalità

Dispositivo adatto al rilevamento di masse metalliche che si vengono a trovare nel campo magnetico creato da un apposito circuito esterno (elemento sensibile) ad esso connesso. L'apparecchiatura può essere utilizzata su passaggi singoli o su controlli multiutenza a più postazioni, in questo caso collegata con sistemi di gestione computerizzati, con possibilità di individuare la direzione di transito del veicolo (fino a 100km/h). Più apparecchiature coordinate tra loro permettono di avere in tempo reale la situazione operativa di parcheggi in riferimento ad un numero variabile di aree di sosta in una o più zone o livelli.

Il sistema si compone di 4 elementi.

Apparecchiatura di rilevamento assemblata in un contenitore di protezione.

Zoccolo per montaggio a pannello o su barra DIN46277 (solo per METALDEC).

Elemento sensibile (non di nostra fornitura) dovrà essere realizzato con cavo multipolare a due o più fili nei modi e nelle misure descritte.

Cavo bipolare (non di nostra fornitura) per il collegamento dall'elemento sensibile all'apparecchiatura.

Nel caso di utilizzo di due conduttori unifilari, essi devono essere leggermente intrecciati fra loro.

## Caratteristiche prodotto METALDEC230X

Rivelatore autotarante (alimentazione 230V)

Apparecchiatura di rilevamento assemblata in un contenitore di protezione.

Zoccolo per montaggio a pannello o su barra DIN46277.

Selettori di frequenza H-M-L e pulsante di reset.

Doppio relè con contatto di scambio NA-NC.

Dip selezione livello di sensibilità.



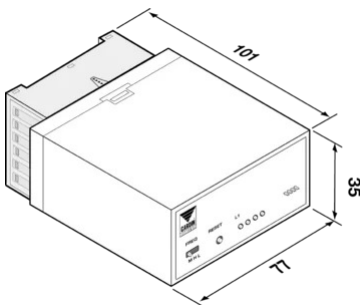
App ULTIMATE CARDIN

CARDIN ELETTRONICA S.p.a. -Via del lavoro, 73 - Z.I. Cimavilla - 31013 Codognè (TV) - Italy

tel. +39 0438 404011 - tel. hotline italia +39 0438 404150 - fax. 0438 401831 - e-mail italy sales.office.it@cardin.it - e-mail europe sales.office@cardin.it - www.cardin.it

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Alimentazione di rete monofase 50/60Hz	Vac	230
Alimentazione	Vac/dc	230
Corrente nominale assorbita	A	0,035
Temperatura di esercizio	°C	-20...+55
Grado di protezione	IP	40

**DIMENSIONI DI INGOMBRO**

App ULTIMATE CARDIN