

COIN TIMER 24V, per docce

(Art.224)

TEMPORIZZATORE A MONETE O GETTONI

Per far pagare il tempo di utilizzo delle docce attraverso l'introduzione di monete o gettoni.

CARATTERISTICHE

- Il **COIN TIMER 24V** viene usato per far pagare il tempo di utilizzo delle docce attraverso l'introduzione di monete o gettoni. E' possibile regolare il tempo di utilizzo fino ad un massimo di 6 minuti.
- Il **COIN TIMER 24V** viene alimentato con una tensione di 24Vac o 24 Vdc, la stessa utilizzata per comandare l'elettrovalvola che controlla l'erogazione dell'acqua. In questo modo viene realizzato un impianto elettrico a bassissima tensione di sicurezza, che evita il pericolo di scosse elettriche.
- Il **COIN TIMER 24V** è formato da un robusto contenitore in metallo verniciato a polvere, fissabile a parete. Dispone di due sportelli entrambi dotati di chiusura a chiave. Dallo sportello superiore si accede alla gettoniera ed alla regolazione del timer (da 0 a 6 minuti). Dallo sportello inferiore si accede al cassetto che raccoglie le monete (o gettoni) inserite.
Si consiglia la sua installazione sullo stanzino antidoccia o comunque in un luogo dove il COIN TIMER 24V non sia soggetto a spruzzi d'acqua.
- **Alimentazione:** 24Vac o 24Vdc $\pm 10\%$.
- **Carico (USCITA):** La tensione di uscita sul carico sarà uguale a quella di alimentazione.
- **Corrente massima:** 5A (con carico resistivo).
- **Dimensioni:** largh. 15,3cm - alt. 33,3cm - prof. 18cm.
- **Peso:** 4,1kg.

Versioni disponibili (selezionabili durante l'acquisto)

- Gettoniera meccanica per una moneta da:
 - ◆ € 0,50
 - ◆ € 1,00
 - ◆ € 2,00
- Gettoniera meccanica per un [gettone](#) con scanalature

Per la versione con gettoniera per gettone, specificare la quantità di gettoni desiderata (Art.R200-1)



Art.224

...COIN TIMER-24V

Dimensioni: 33,3x15,3x18cm. - Peso: 4.1kg.



Art.R200-1

GETTONE tipo 26-1SS

Peso: 0.007kg.