

GETTONIERA ELETTRONICA

RM5 WAKE UP

PERMETTE DI GESTIRE CON ESTREMA SEMPLICITA' TUTTE LE MACCHINE CON FUNZIONAMENTO A BATTERIA

In quelle applicazioni in cui sia necessaria una gettoniera a bassissimo consumo, è possibile, a richiesta, utilizzare una versione speciale con implementato il dispositivo di wake-up.

Questa particolare gettoniera è normalmente in uno stato di "stand-by", con consumi ridotti, inferiori a 90 micro-Ampere.

In seguito all'inserimento della prima moneta, la gettoniera ripristina le sue normali funzioni per un tempo pari a 12 secondi, dopo di che ritorna nello stato di "stand-by".

Assieme alla gettoniera viene fornito un jumper che DEVE essere utilizzato soltanto durante la fase di programmazione della gettoniera.

Questo jumper fa in modo che la gettoniera non vada nello stato di basso consumo, permettendoci pertanto di tararla o di modificarne la programmazione. Inserire il Jumper tra i due pin del connettore di WAKE-UP, come rappresentato in figura.

Ricordarsi di non lasciarlo inserito, altrimenti la gettoniera non andrà mai nello stato di basso consumo e come effetto vi scaricherà velocemente la batteria.

Il dispositivo wake-up è applicabile sui i seguenti modelli di RM5: 00 - 20 - 40.

