



Automat monetowy 1 zasobnikowy (do natrysku)
bez funkcji start stop

Opis

Czasowy automat sterujący na monety, do płatnego zużycia wody w instalacjach natryskowych. Do podłączenia do armatur natryskowych z dołączonym zaworem elektromagnetycznym, do sterowania 1 punktu czerpania.. Regulowany czas przepływu od 1 do 255 min. Wysokiej jakości mechaniczna kontrola monet ze zwrotem niewłaściwych monet, możliwość warsztatowego ustawienia na euro lub żetony. Obudowa ze stabilnej stali szlachetnej, wandaloodporna z zabezpieczającym zamkiem cylindrycznym. Zasobnik na monety dla ok. 250 monet lub żetonów.

Możliwość przełączenia na tryb bezpłatny.

Dane techniczne:

Obudowa: stal szlachetna, szlifowana

Wymiary:

Wysokość: 216 mm

Szerokość: 150 mm

Głębokość: 148 mm

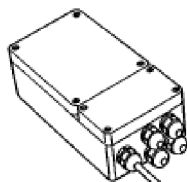
Napięcie przyłączeniowe: 12 V AC, 50/60 Hz

Pobór mocy: 20 VA

Rodzaj zabezpieczenia: IP 34

Wskaźnik eksploatacji: Dioda świecąca

Nr zamówienia: 08 0020 11



Wymagane wyposażenie:

Transformator Rada Meltronic 308

Gotowy do montażu transformator do zasilania napięciowego 230V~ / 12V~.

Moc: 80VA

Nr zamówienia: 08 2754 15

Awaryjne żetony Rada

Nr zamówienia: 08 2820 30

Zawór elektromagnetyczny NO
 DN15. 12V, otwarty bez dopływu prądu

Nr zamówienia: 08 2751 02

Zawór elektromagnetyczny NC
 DN15. 12V, zamknięty bez dopływu prądu

Nr zamówienia: 08 2751 03