



Automat monetowy 1 zasobnikowy
bez funkcji Start/Stop

Opis

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

Dane techniczne:

Obudowa: stal szlachetna, szlifowana

Wymiary:

Wysokość: 216 mm

Szerokość: 150 mm

Głębokość: 148 mm

Napięcie przyłączeniowe: 12 V AC, 50/60 Hz

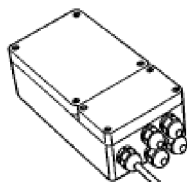
Pobór mocy: 20 VA

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