

KWC-No.

360002630

Wersja do pisuarów rynnowych KWC

Elektroniczny sterownik syfonowy do instalacji ukrytej, umożliwiający bezdotykowe splukiwanie pisuarów rynnowych KWC ze stali szlachetnej. Z wężykami podłączeniowymi, zaworem elektromagnetycznym, syfonem z zamontowanym od zewnątrz czujnikiem bez kontaktu z wodą i skrzynką elektroniczną

zawierającą zasilacz sieciowy i sterownik z wydłużonym czasem blokady, 230 V AC.

Oslonę syfonu należy zamówić osobno.

NEW

Dane techniczne

Wstępne ustawienia splukiwanie higienicznego

Flushing volume adjustable

Zasada funkcjonowania

Średnica nominalna

Średnica dopływu

Materiał złączki

Wymagane ciśnienie robocze

Parameterization

Napięcie przyłączeniowe

Type of power supply

System ochrony IP

Izolacja akustyczna

with transformer/power supply

Rodzaje złączek odpływowych

Rodzaj montażu

Rodzaj obsługi

Rodzaj czujnika

water connection

Kolor podstawowy

24 godziny po ostatniej operacji

Nie

ELECTRONIX-C

DN 15

G 1/2 B

Tworzywo sztuczne

1 bar

Instrukcja dezynfekcji termicznej

230 V prąd zmienny

Transformer

IP68

Nie

Tak

Pisuar

Montaż naścienny

SENSOR-OPERATION

Czujnik radarowo-elektroniczny

threaded connection (external)

Other

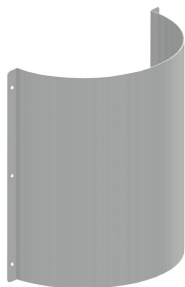
Niezbędne akcesoria

KWC

Elektroniczny sterownik syfonowy

Modell-Linie: **FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA422N**

Armatura spłukująca | Armatura spłukująca do pisuarów sterowana elektronicznie



**CAMPUS Ostoja syfonu do pisuarów
rynnowych**

2000102739
ZCMPX0010
