

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

ATT-WS-FLUVOLUME

Zasada funkcjonowania

Średnica nominalna

Średnica dopływu

Materiał złączki

Wymagane ciśnienie robocze

Parametryzacja

Napięcie przyłączeniowe

ATT-WS-POWTYPE

System ochrony IP

Izolacja akustyczna

ATT-WS-TRANSFORMER

Rodzaje złączek odpływowych

Rodzaj montażu

Rodzaj obsługi

Rodzaj czujnika

Podłączenie wody

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

Działanie czujnika

Czujnik radarowo-elektroniczny

THREAD

Inne

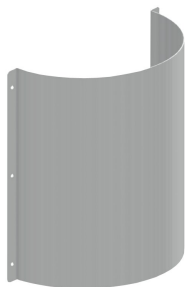
Niezbędne akcesoria

KWC

Elektroniczny sterownik syfonowy

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

Armatura spłukująca | Armatura spłukująca do pisuarów sterowana elektronicznie



**CAMPUS Ostoła syfonu do pisuarów
rynnowych**

2000102739
ZCMPX0010
