



KWC-No.

360002630

Control de sifón electrónico versión para urinarios colectivos de KWC

Control de sifón electrónico para instalación oculta, para el enjuague sin contacto de urinarios colectivos KWC de acero inoxidable. Con tubos flexibles de conexión, válvula magnética, sifón con sensor montado externamente sin contacto con el agua y caja electrónica

que incluye fuente de alimentación y control con tiempo de bloqueo prolongado, 230 V CA.

El cubresifones debe encargarse por separado.

NEW

Datos técnicos

Programación de descarga
ATT-WS-FLUVOLUME
Mecanismo de activación
Diámetro de entrada
Diámetro de entrada
Material
Presión de caudal mínimo
Parametrización
Conexión de alimentación
ATT-WS-POWTYPE
Sistema de protección de propiedad
Insonorización
ATT-WS-TRANSFORMER
Tipo de descarga
Tipo de montaje
Tipo de operación
Tipo de sensor
Conexión de agua
Color primario

24 horas después de la última operación
No
ELECTRONIX-C
DN 15
G 1/2 B
Sintético
1 bar
Desinfección térmica manual
230 V AC
TRANSFORMER
IP68
No
Si
Urinario
Montaje a pared
Funcionamiento del sensor
Sensor radar electrónico
THREAD
Otros

Accesorio necesario

KWC

Control de sifón electrónico

Modell-Linie: FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA422N

Sistemas de descarga | Fluxor de urinario optoelectrónico



CAMPUS Cubierta de sifón para
urinarios en hilera

2000102739
ZCMPX0010
