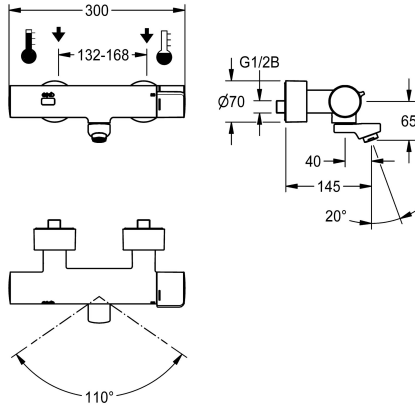
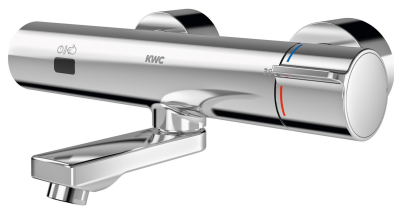


KWC F5E-Therm

Elektroniczna termostatyczna bateria ścienna z zasilaniem bateryjnym

Modell-Linie: F5E | F5ET1101

Armatura umywalkowa | Armatura elektroniczna



KWC-No.

3600004010

Wysięg 200 mm

3600004009

Wysięg 145 mm

3600004011

Wysięg 260 mm

Długość wylewki

215 mm

155 mm

275 mm

NEW

F5E-Therm Termostatyczna bateria ścienna DN 15 do montażu natynkowego z blokowaną obrotową wylewką, do umywalk. Sterowanie optoelektroniczne, uruchamianie poprzez zbliżenie dłoni do czujnika odbiciowego. Termostat z uchwytem metalowym z regulowanym ogranicznikiem temperatury zabezpieczonym przed przekręceniem. Możliwość ręcznej dezynfekcji termicznej. Podłączenie do ciepłej i zimnej wody. Elektronika sterująca, kartusz z zaworem elektromagnetycznym, bateria litowa 6 V (CR-P2) i czujnik w obudowie wykonanej w całości z metalu, mosiądz polerowany chromowany. Regulator przepływu wody ze

zintegrowanym regulatorem natężenia przepływu 6,0 l/min. Z regulowanymi i zamykanymi złączami z zaworami zwrotnymi i sitkami, zasłoniętymi w całości przez przykręcane rozety z regulacją głębokości. Wysięg 145 mm. Aktywowane płukanie higieniczne po 24 godzinach od ostatniego uruchomienia, wyłącznik bezpieczeństwa powodujący wyłączenie w przypadku ciągłej aktywacji czujnika odbiciowego, zapisywanie danych statystycznych. Możliwość parametryzacji i komunikacji za pomocą opcjonalnego dwukierunkowego pilota lub opcjonalnego modułu C z niezbędną aplikacją.

Dane techniczne

z zaworem zwrotnym

Tak

A3000 open-kompatybilny

Nie

Wstępne ustawienia s płukanie higienicznego

24 godziny po ostatniej operacji

Wstępne ustawienie czasu przepływu

10 Sekundy

Bezciśnienowy

Nie

z filtrem

Tak

Czas przepływu możliwy do ustawienia

Tak

Zasada funkcjonowania

ELECTRONIX-C

Płukanie higieniczne

Tak

Średnica nominalna

DN 15

Średnica dopływu

G 1/2 B

Mechanizm blokujący

Górna część bez ceramiki

Materiał złączki

Mosiądz

Maksymalny czas przepływu

255 Sekundy

Wymagane ciśnienie robocze

1 bar

Minimalny czas przepływu

1 Sekundy

Sposób mieszania

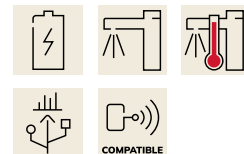
Z termostatem

Liczba baterii

1

Parametryzacja

Pilot zdalnego sterowania



KWC F5E-Therm

Elektroniczna termostatyczna bateria ścienna z zasilaniem bateryjnym

Modell-Linie: F5E | F5ET1101

Armatura umywalkowa | Armatura elektroniczna

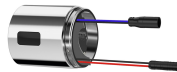
ATT-WS-POPUPWASTESET	Nie
Napięcie przyłączeniowe	Bateria 6V
Zużycie prądu	1.5 Woltoamper
Rodzaj zasilania	Bateria
System ochrony IP	59K
z rozetami/pokrywą	Tak
Wyłączenie awaryjne	Tak
Izolacja akustyczna	Nie
ATT-WS-SPOUT	ROTATING-BOT
Długość wylewki	155 mm
Wykończenie powierzchni	Chromowany
Wykończenie powierzchni montażowej	połysku
Ogranicznik temperatury	Tak
Dezynfekcja termiczna	Instrukcja dezynfekcji termicznej
z transformatorem/zasilaczem	Nie
Rodzaje baterii	CR-P2
Rodzaj montażu	Montaż naścienny
Rodzaj obsługi	Działanie czujnika
Rodzaj czujnika	Czujnik opto-elektroniczny
Rodzaje baterii	Zawór ścienny
Przepływ objętościowy przy 3 barach	0.1 l/s
Podłączenie wody	Połączenia S
Akcent kolorystyczny	bez
Kolor podstawowy	Chromowany wygląd (błyszczący)

Akcesoria opcjonalne



Obudowa do perlatora antykradzieżowego

2000104778
ZTAPS0005



Moduł C do kompatybilnych elektronicznych baterii ściennych KWC

3600008377
ACET9003