

#### KWC-No.

**2000071169**

Elektronické řízení sifonu

Elektronické řízení sifonu pro skrytou instalaci, pro bezdotykové splachování pisořů KWC z ušlechtilé oceli. S přípojovacími hadicemi, elektromagnetickým ventilem, elektronickým modulem a

sifonem se zevnějšku namontovaným senzorem bez kontaktu s vodou, hygienické proplachování 24 hodin po poslední aktivaci, 230 V AC.

#### Technické údaje

Výpočet průtoku studené vody

0,3 l/s

Nastavené automatické hygienické proplachování

24 hodin po posledním použití

ATT-WS-FLUVOLUME

Ne

Ovládání

electronically self-closing

Nominální průměr

DN 15

Velikost přívodní trubky

G 1/2 B

Materiál armatury

syntetický

Maximální tlak průtoku

5 bar

Maximální průtok spláchnutí

0,7 l/s

Maximální objem vody spláchnutí

10,5 Litr

Minimální tlak průtoku

1 bar

Minimální průtok spláchnutí

0,3 l/s

Minimální objem vody spláchnutí

1,2 Litr

Parametrizace

MANUAL

Napájení

230 V AC

Spotřeba energie

0,5 Voltampér

ATT-WS-POWTYPE

TRANSFORMER

Systém ochrany IP

IP65 / 40

Zvuková izolace

Ne

ATT-WS-TRANSFORMER

ano

Typ splachovací armatury

záchod

Způsob montáže

montáž na stěnu

Ovládání

senzor

Typ senzoru

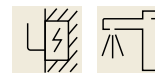
radarový elektronický senzor

Připojení vody

THREAD

Základní barva

Daří



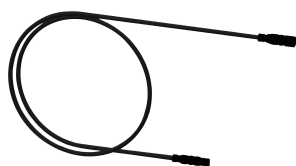
## KWC

Elektronické řízení sifonu

Modell-Linie: FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA420

Splachovací armatury | Elektronické pisořové splachovací armatury

### Volitelné příslušenství



#### Prodlužovací kabel 5 m

**2030043814**

ACEX9010