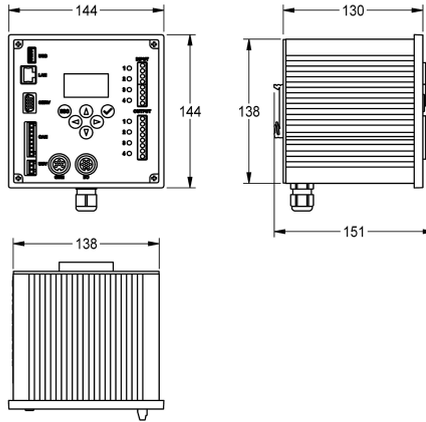


## KWC AQUA 3000 open Controller ECC2

Modell-Linie: AQUA3000OPEN | ZA30P0011

Aqua3000 open - sistema di gestione dell'acqua | Accessori per sistema di gestione dell'acqua



### KWC-No.

**2000108123**

Controller ECC2

**2030016282**

Versione con sistema di controllo degli edifici (SCE) mediante il protocollo dati BacNet - IP, KNX - IP e ModBus - TCP

Controller di funzionamento ECC2 - A3000 open con connessione Ethernet e CAN-bus per rubinetterie, con alimentazione elettrica integrata, orologio in tempo reale con funzione calendario e server WEB. Per connettere fino a 32 moduli elettronici di rubinetterie del

sistema elettronico AQUA 3000 open. Distanza massima operativa (alimentazione e gestione dei dati) fino a 200 m di cavo di sistema, 230 V CA / 24 V CC

### Dati tecnici

Comunicazione

Si

A3000 open-compatibile

Si

Tensione in ingresso V

230 Volt

Massima lunghezza di cavo

200 Meter

Massima tensione di alimentazione

60 Voltampere

Voltaggio in uscita

24 Volt

Interruttore

No

Sistema protettivo IP

IP20

Voltaggio prodotto (UOM)

DC

teamNumber

0



### Accessori necessari



## KWC AQUA 3000 open Controller ECC2

Modell-Linie: AQUA3000OPEN | ZA3OP0011

Aqua3000 open - sistema di gestione dell'acqua | Accessori per sistema di gestione dell'acqua

### Resistenza terminale

---

**2000100847**  
ZAQUA014

---

### Accessori opzionali



### Gruppo di continuità

---

**2000100977**  
ZAQUA006

---



### Pannello di controllo per controller di funzionamento ECC2

---

**2030068513**  
ZA3OP0034

---