

KWC-No.

2030067170

Miscelatore termostatico F3E-Therm DN 15, utilizzato come kit di installazione completo per il installazione a parete nei set di base, adatto per impianti di docce. A comando elettronico, da collegare all'acqua calda e fredda. Blocco funzionale con cartuccia per elettrovalvola integrata e termostato con impugnatura in metallo e blocco temperatura regolabile e a prova di torsione, con possibilità di eseguire una disinfezione termica manuale. Costruzione interamente metallica, parti visibili con finitura cromata. Con telaio di sostegno dotato di guarnizione profilata, piastra di copertura in acciaio inox 190 x 245 mm con fissaggio a vite nascosto, incluso sensore a tasto con elettronica di comando, rosetta, valvole antiritorno e filtri. Regolazione in profondità 25 mm. flussaggio

sanitario attivato 24 ore dopo l'ultimo azionamento e memorizzazione dei dati statistici. Con possibilità di parametrizzazione e comunicazione tramite telecomando bidirezionale disponibile in opzione.

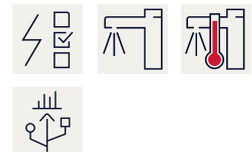
A scelta per funzionamento a batteria con batteria al litio 6 V (CR-P2) per valvola o alimentazione separata tramite alimentatore 6,75 V / 12 V CC.

L'alloggiamento batteria comprensivo di batteria o l'alimentatore con cavo di prolunga vanno ordinati a parte.

Dati tecnici

Raccordi supplementari
ATT-WS-BACKFLOWPREVENTER
ATT-WS-BUILTINMODEL
Calcolo volume d'erogazione dell'acqua fredda
Calcolo volume d'erogazione dell'acqua calda
Circolazione
ATT-WS-COMPA3000O
Connessione alla gettoniera
Disinfezione termica regolata ex fabbrica
Durata erogazione regolata ex fabbrica
con filtro
Tempo di flussaggio regolabile
Principio di funzionamento
ATT-WS-HANDSHOWER
ATT-WS-HYGIENE-FLUSH
Diametro mandata
Dimensione mandata
ATT-WS-LOCKINGMECHANISM
Materiale della copertura
Materiale connessioni
Tempo massimo di flusso

No
Si
FINISHING
0.15 l/s
0.15 l/s
No
No
Non possibile
24 ore dopo l'ultimo intervento
30 Seconds
Si
Si
Temporizzato elettronico
No
Si
DN 15
G 3/4 B
TOP-NONCERAMIC
Acciaio inox
Ottone
255 Seconds



Pressione portata minima	1 bar
Durata minima erogazione	1 Seconds
Tipologia della miscelazione	Con termostato
ATT-WS-PARAMETERIZATION	REMOTECONTROL
Connessione dell'alimentazione elettrica	6-12-VDC
Posizione della connessione elettrica	Parte superiore
Consumo elettrico	1.5 Voltampere
ATT-WS-POWTYPE	TRANSFORMER
ATT-WS-ROSETTES	Si
Interruzione di sicurezza	Si
Tubazione drenaggio doccia	No
Isolamento sonoro	No
Finitura della superficie esterna	Finitura satinata
Finitura della superficie	Cromato
ATT-WS-SURTREATFIT	POLISHED
ATT-WS-TEMPERATURELIMIT	Si
Disinfezione termica	Disinfezione termica manuale
ATT-WS-TRANSFORMER	No
Tipo di montaggio	Installazione a parete con kit incasso
Funzionamento	Funzionamento a sensore
Tipologia del sensore	Sensore opto-elettronico
Tipologia doccia	Impianto a parete
ATT-WS-VOLFLOWRATE3	0.23 l/s
ATT-WS-WATCON	THREAD
Posizione della connessione idrica	Dal lato
Colore accento	CHROME-GLOSSY
Colore di base	Acciaio inox

Accessori necessari



System-Box R3

2030036141
F3BX2001



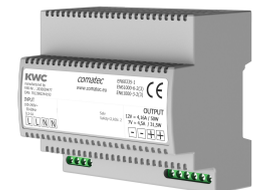
System-Box R5

2030028990
F5BX2001



Alloggiamento batteria

3600002063
ACEX9023



Alimentatore multiplo 7 - 12V DC

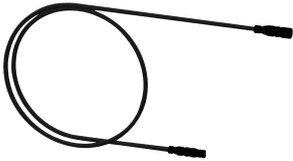
2030039477
ACEX9001

KWC

Miscelatore elettronico a incasso con termostato F3E-Therm

Modell-Linie: F3E | F3ET2004

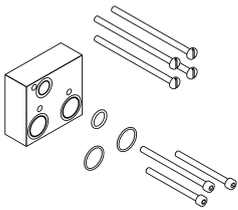
Rubinetterie per doccia | Rubinetterie elettroniche per doccia



Cavo di prolunga 5 m

2030043814
ACEX9010

Accessori opzionali



Set di prolunga

2030067889
ACXT9001



Telecomando bidirezionale

2030036654
ACEX9005



Telecomando con 2 funzioni

2030036849
ACEX9004

Pezzi di ricambio



Tappo di copertura

2030048769
ASET2005



Leva di selezione temperatura

2030048766
ASET2004



Arresto temperatura per leva

2030003296
EAQLT0003



Cartuccia della valvola magnetica

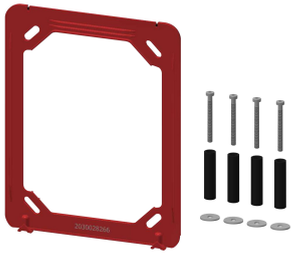
2030003033
EAQFU0001

KWC

Miscelatore elettronico a incasso con termostato F3E-Therm

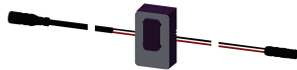
Modell-Linie: F3E | F3ET2004

Rubinetterie per doccia | Rubinetterie elettroniche per doccia



Telaio di sostegno

2030045472
ASXX9004



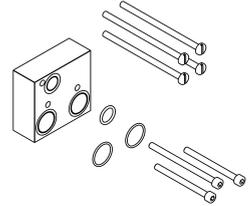
Sensore, ID 12/00001

2030048628
ASEX2001



Placca di copertura in acciaio inox

2030048775
ASET2007



Set di prolunga

2030067889
ACXT9001



CHROMOL

2000105091
ZWSPL0023



Kit per la manutenzione dell'acciaio
inox

2000109019
ZWSPL0024