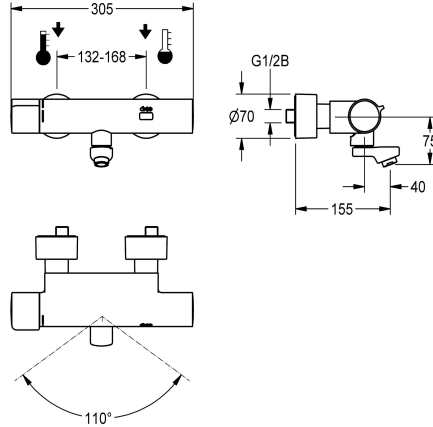


KWC F5E-Therm Mitigeur thermostatique électronique pour montage mural

Modell-Linie: F5E | F5ET1001
Robinetteries | Robinets électroniques



KWC-No.
2030032981 Projection de 215 mm
2030032980 Projection de 155 mm
2030032983 Projection de 275 mm
2030039527 Exécution avec unité de désinfection prémontée, projection 155 mm
2030039528 Exécution avec unité de désinfection prémontée, projection de 215 mm
2030039529 Exécution avec unité de désinfection prémontée, projection de 275 mm

Projection de conduit
215 mm
155 mm
275 mm
155 mm
215 mm
275 mm

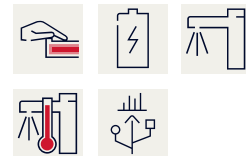
Désinfection thermique
Oui
Oui
Oui
Désinfection thermique automatique installée
Désinfection thermique automatique installée
Désinfection thermique automatique installée

Mitigeur thermostatique mural F5E-Therm DN 15 pour le montage en saillie avec sortie pivotante bloquante, pour les installations sanitaires. À commande opto-électronique, actionnement par réflexion manuelle. Thermostat avec poignée métallique et butée de température réglable sans torsion. Avec possibilité de désinfection thermique manuelle ou automatique par unité de désinfection en option. Pour le raccordement sur les arrivées d'eau chaude et d'eau froide. Électronique de commande, cartouche d'électrovanne, pile au lithium de 6 V (CR-P2) et détecteur dans le boîtier Safe-Touche anti-échaudure, laiton chromé poli. Mousseur à jet laminaire avec

régulateur de débit intégré de 6,0 l/min. Avec raccords ajustables et bloquants à clapets anti-retour et filtres, entièrement recouverts par des rosaces à visser réglables en profondeur. Projection de 155 mm. Rincage hygiénique activé 24 heures après le dernier actionnement, coupure de sécurité en cas de réflexion permanente et enregistrement de données statistiques. Avec possibilité de paramétrage et communication par télécommande bidirectionnelle en option. Projection de 155 mm

Données techniques
ATT-WS-BACKFLOWPREVENTER
Calcul débit de l'eau froide
Calcul débit de l'eau chaude
ATT-WS-COMPA30000
Réglage d'usine du rincage d'hygiène
Durée d'écoulement réglée d'usine
Dépressurisé
avec filtre
Durée d'écoulement réglable
Principe de fonctionnement
ATT-WS-HYGIENE-FLUSH
Diamètre intérieur
Taille de l'alimentation

Oui
0.07 l/s
0.07 l/s
Non
24 heures après la dernière activité
10 Secondes
Non
Oui
Oui
Fermeture automatique électronique
Oui
DN 15
G 1/2 B



KWC F5E-Therm

Mitigeur thermostatique électronique pour montage mural

Modell-Linie: F5E | F5ET1001

Robinetteries | Robinets électroniques

ATT-WS-LOCKINGMECHANISM

Matière de l'installation

Durée maximale de rinçage

Pression dynamique minimale

Durée d'écoulement minimum

Type de mélangeur

Nombre de piles

ATT-WS-PARAMETERIZATION

ATT-WS-POPOPWASTESET

Connexion au boîtier d'alimentation

Consommation d'alimentation

ATT-WS-POWTYPE

Système de protection IP

ATT-WS-ROSETTES

Arrêt de sécurité

Isolation sonore

ATT-WS-SPOUT

Projection de conduit

Finition de surface

ATT-WS-SURTREATFIT

ATT-WS-TEMPERATURELIMIT

Désinfection thermique

ATT-WS-TRANSFORMER

Type de piles

Type de montage

Type d'opération

Type de capteur

Type de robinet

Volume débit bypass

ATT-WS-VOLFLOWRATE3

ATT-WS-WATCON

Couleur d'accent

Couleur de base

TOP-NONCERAMIC

Laiton

255 Secondes

1 Bar

1 Secondes

Avec thermostatique

1

REMOTECONTROL

Non

BATTERY-6-V

1.5 Voltampère

BATTERY

59K

Oui

Oui

Non

ROTATING-BOT

155 mm

Chromé

POLISHED

Oui

Oui

Non

CR-P2

Montage mural

Fonctionnement du détecteur

Détecteur opto-électronique

Robinet de bavette

0.05 l/s

0.1 l/s

SUNION

NONE

CHROME-GLOSSY

Accessoires en option



Télécommande bidirectionnelle



Télécommande à 2 touches



Unité de désinfection thermique pour F5E-Therm



Boîtier d'aérateur antivol

KWC F5E-Therm Mitigeur thermostatique électronique pour montage mural

Modell-Linie: F5E | F5ET1001
Robinetteries | Robinets électroniques

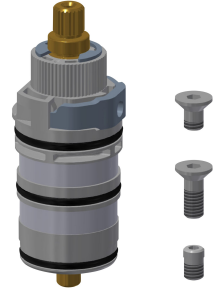
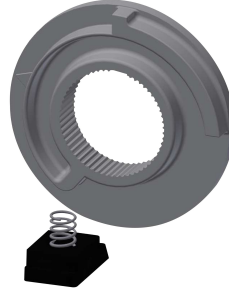
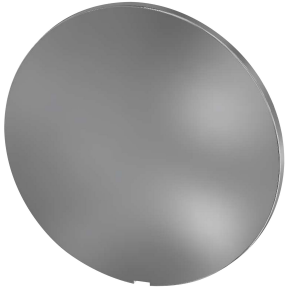
2030036654
ACEX9005

2030036849
ACEX9004

2030039541
ACET9001

2000104778
ZTAPS0005

Pièces de rechange



Plaque de recouvrement

2030003258
EAQLT0002

Poignée de température

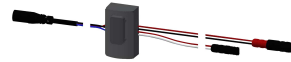
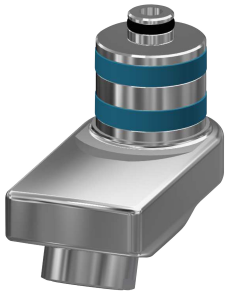
2030047082
ASXT9003

Arret de température

2030003296
EAQLT0003

Thermocouple

2030003300
EAQLT0004



Sortie pivotante, 40 mm

2030035159
ASXX1003

Mousseur à jet laminaire

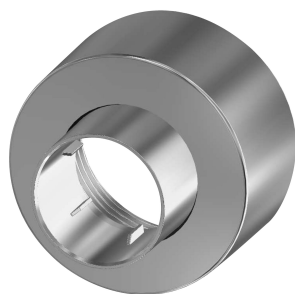
2030012352
ETAPS0037

Détecteur, ID 02/00002

2030041459
ASXT9001

Cartouche d'électrovanne

2030045522
ACXX9002



Pile au lithium 6V

2000104846
EPRTR0008

Rosette à vis

2030046777
ASXX9003

Kit de montage

2030003401
EAQLT0009