

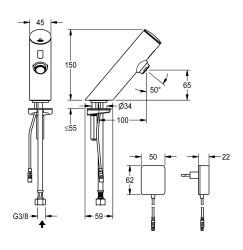
KWC

Robinet électronique pour montage sur plage F3E

Modell-Linie: F3E | F3EV1007

Robinetteries | Robinets électroniques





KWC-No.

2030033387

2030039463

Mousseur à régulateur de débit intégré de 3,0 l/min

Robinet F3E DN 15 pour installations sanitaires, à commande optoélectronique. Pour le raccordement sur l'arrivée d'eau chaude prémélangée ou d'eau froide avec un tuyau de raccordement et un filtre. Électronique de commande, cartouche d'électrovanne et détecteur dans le corps entièrement métallique, laiton chromé poli. Mousseur à régulateur de débit intégré 3,0 l/min. Rinçage

Débit volumétrique à 3 bar

 $0.1 \, \text{l/s}$

0.05 l/s

hygiénique activé 24 heures après le demier 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. Avec bloc d'alimentation 100 à 240 V CA.

Données techniques

| ATT-WS-BACKFLOWPREVENTER | |
|--------------------------------------|--|
| Calculation débit de l'eau froide | |
| A3000 open-compatible | |
| Réglage d'usine du rinçage d'hygiène | |
| Dépressurisé | |
| avec filtre | |
| Principe de fonctionnement | |
| ATT-WS-HYGIENE-FLUSH | |
| Diamètre intérieur | |
| Taille de l'alimentation | |
| Mécanisme de fermeture | |
| Matière de l'installation | |
| Pression dynamique minimale | |
| Type de mélangeur | |
| Paramétrage | |
| ATT-WS-POPUPWASTESET | |
| Connection au boîtier d'alimentation | |
| Position de la connexion électrique | |
| Consommation d'alimentation | |
| ATT-WS-POWTYPE | |
| Système de protection IP | |
| ATT-WS-ROSETTES | |
| Arrêt de sécurité | |

| Non | |
|--------------------------------------|--|
| 0.1 l/s | |
| Non | |
| 24 heures après la dernière activité | |
| Non | |
| Oui | |
| Fermeture automatique électronique | |
| Oui | |
| DN 15 | |
| G3-8 | |
| TOP-NONCERAMIC | |
| Laiton | |
| 1 Bar | |
| Non | |
| Télécommande | |
| Non | |
| 100-240VAC | |
| En bas | |
| 1.5 Voltampère | |
| TRANSFORMER | |
| 59K | |
| Non | |
| Oui | |









KWC

Robinet électronique pour montage sur plage F3E

Modell-Linie: F3E | F3EV1007 Robinetteries | Robinets électroniques

| Isolation sonore | Non | |
|-----------------------------------|-----------------------------|--|
| goulot | Fixe | |
| Projection de conduit | 100 mm | |
| Finition de surface | Chromé | |
| Finition de surface de l'armature | Poli | |
| ATT-WS-TEMPERATURELIMIT | Non | |
| Désinfection thermique | Non | |
| ATT-WS-TRANSFORMER | Oui | |
| Type de montage | Trou de robinetterie | |
| Type d'opération | Fonctionnement du détecteur | |
| Type de capteur | Détecteur opto-électronique | |
| Type de robinet | Robinet lavabo | |
| Débit volumétrique à 3 bar | 0.05 l/s | |
| Raccordement à l'eau | HOSE | |
| Couleur d'accent | sans | |
| Couleur de base | aspect chromé (brillant) | |
| teamNumber | 0 | |

Accessoires en option









Télécommande bidirectionnelle

2030036654 ACEX9005

Télécommande à 2 touches

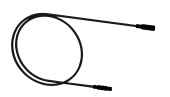
2030036849 ACEX9004

Boîtier d'aérateur antivol

2000104778 ZTAPS0005

Pré-mélangeur thermostatique sous plan PURETHERM

2030012758 PURE0031



Rallonge 5 m

2030043814 ACEX9010



KWC

Robinet électronique pour montage sur plage F3E

Modell-Linie: F3E | F3EV1007

Robinetteries | Robinets électroniques

Pièces de rechange









Bouchon de fermeture

2030041514 ASEX1006



2030042439 ASEV1002

O-ring, bleu

2030042440 ASEV1002

Détecteur ID 01/00001

2030041447 ASEX1001









Set de pièces de rechange

2030042426 ASEX1011

Cartouche d'électrovanne

2030045522 ACXX9002

Mousseur 3,0 I/min

2030041424 ASXX1008

Tuyau de raccordement

2030041501 ASEV1001









Joint filtres 16 x 8 x 1,6 mm

2000104720 ASXX1012

Fermeture rapide

2030042441 ASEX1012

Bloc d'alimentation

3600002062