

EIL 3 Trend + UTE

ROBINETTERIES

RÉF. PRODUIT: 205973

Ce set composé d'un mini chauffe-eau instantané et d'un mitigeur monocommande assure une interaction optimale entre l'appareil et la robinetterie.

Les principales caractéristiques

Pour l'alimentation économe en eau et en énergie d'un lave-mains

Mini chauffe-eau instantané en kit avec robinetterie adaptée



Composition du set **1**

Type	EIL 3 Trend
Produit du set	EIL 3 Trend + UTE

Caractéristiques techniques

Tension nominale	230 V
Tension nominale 1	200 V
Tension nominale 2	220 V
Tension nominale 3	230 V
Tension nominale 4	240 V
Puissance nominale	3,53 kW
Puissance nominale 1	2,7 kW
Puissance nominale 2	3,2 kW
Puissance nominale 3	3,53 kW
Puissance nominale 4	3,8 kW
Courant nominal	15,2 A
Courant nominal 1	13,3 A
Courant nominal 2	14,5 A
Courant nominal 3	15,2 A
Courant nominal 4	15,8 A
Protection (électrique)	16 A
Protection électrique 1	16 A
Protection électrique 2	16 A
Protection électrique 3	16 A

Protection électrique 4	16 A
Fréquence	50/60 Hz
Fréquence 1	50/60 Hz
Fréquence 2	50/60 Hz
Fréquence 3	50/60 Hz
Fréquence 4	50/60 Hz
Phases	1/N/PE
Conductivité spécifique $\sigma_{15} \leq$	909 $\mu\text{S/cm}$
Conductivité spécifique $\sigma_{15} \leq$ (pour $\vartheta_{\text{froid}} \leq 25 \text{ }^\circ\text{C}$)	909 $\mu\text{S/cm}$
Conductivité spécifique $\sigma_{15} \leq$ (pour $\vartheta_{\text{froid}} > 25 \text{ }^\circ\text{C}$)	909 $\mu\text{S/cm}$
Résistance spécifique $\rho_{15} \geq$	1100 $\Omega \text{ cm}$
Résistance spécifique $\rho_{15} \geq$ (pour $\vartheta_{\text{froid}} \leq 25 \text{ }^\circ\text{C}$)	1100 $\Omega \text{ cm}$
Résistance spécifique $\rho_{15} \geq$ (pour $\vartheta_{\text{froid}} > 25 \text{ }^\circ\text{C}$)	1100 $\Omega \text{ cm}$
Hauteur	143 mm
Largeur	190 mm
Profondeur	82 mm
Raccordement hydraulique	G 3/8 A
Débit d'eau d'enclenchement	> 1,0 l/min
Indice de protection (IP)	IP 25
Couleur	Blanc
Poids	1,40 kg

Est-ce que vous avez des questions concernant ce produit ?

Appelez-nous au numéro +32 2 423 22 22.

Nos bureaux sont ouverts du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 12h30 à 17h (sept.-mai) ou à 16h (juin-août).

Directive d'installation

L'installation des appareils qui ne sont pas prêts à brancher doit se faire par un installateur professionnel.