

EIL 3 Plus

MINI-DOORSTROMER

Geniet zo snel mogelijk van warm water Veel mogelijkheden benutten Moet op sommige plaatsen in uw woning warm water slechts af en toe beschikbaar zijn? Dan is deze mini-doorstomer de geschikte oplossing voor u. Het water is dankzij de decentrale installatie snel op temperatuur.

De belangrijkste kenmerken

Geschikt voor onderbouwmontage

Werking met drukvaste of drukloze kraan mogelijk

Speciale straalregelaar voor het ideale straalbeeld

Mini-doorstomer met hydraulische regeling voor onmiddellijk beschikbaar warm water in kleine volumes

Voor de eenvoudige elektrische aansluiting aan elk geaard stopcontact

PRODUCTNR.: 200138



EIL 4 Plus

Productnr.: 200139



EIL 6 Plus

Productnr.: 200140



EIL 7 Plus

Productnr.: 200141



Type	EIL 3 Plus	EIL 4 Plus	EIL 6 Plus
Bestelnr.	200138	200139	200140

Technische kenmerken

Nominale spanning	230 V	230 V	230 V
Nominale spanning 1	200 V	200 V	200 V
Nominale spanning 2	220 V	220 V	220 V
Nominale spanning 3	230 V	230 V	230 V
Nominale spanning 4	240 V	240 V	240 V
Nominaal vermogen	3,53 kW	4,4 kW	5,7 kW
Nominaal vermogen 1	2,7 kW	3,3 kW	4,3 kW
Nominaal vermogen 2	3,2 kW	4,0 kW	5,2 kW
Nominaal vermogen 3	3,53 kW	4,4 kW	5,7 kW
Nominaal vermogen 4	3,8 kW	4,8 kW	6,2 kW
Nominale stroom	15,2 A	19,1 A	24,7 A
Nominale stroom 1	13,3 A	16,7 A	21,6 A
Nominale stroom 2	14,5 A	18,2 A	23,6 A
Nominale stroom 3	15,2 A	19,1 A	24,7 A
Nominale stroom 4	15,8 A	20 A	25,8 A
Beveiliging	16 A	20 A	25 A
Beveiliging 1	16 A	20 A	25 A
Beveiliging 2	16 A	20 A	25 A
Beveiliging 3	16 A	20 A	25 A
Beveiliging 4	16 A	20 A	32 A
Frequentie	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz

Frequentie 1	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Frequentie 2	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Frequentie 3	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Frequentie 4	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Fasen	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{\text{koud}} \leq 25\text{ }^\circ\text{C}$)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{\text{koud}} > 25\text{ }^\circ\text{C}$)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$	1100 $\Omega\text{ cm}$	1100 $\Omega\text{ cm}$	1100 $\Omega\text{ cm}$
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{\text{koud}} \leq 25\text{ }^\circ\text{C}$)	1100 $\Omega\text{ cm}$	1100 $\Omega\text{ cm}$	1100 $\Omega\text{ cm}$
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{\text{koud}} > 25\text{ }^\circ\text{C}$)	1100 $\Omega\text{ cm}$	1100 $\Omega\text{ cm}$	1100 $\Omega\text{ cm}$
Hoogte	143 mm	143 mm	143 mm
Breedte	190 mm	190 mm	190 mm
Diepte	82 mm	82 mm	82 mm
WATERAANSLUITING	G 3/8 A	G 3/8 A	G 3/8 A
Aan	> 1,6 l/min	> 2,0 l/min	> 2,6 l/min
Beschermingsgraad (IP)	IP 25	IP 25	IP 25
Kleur	wit	wit	wit
Gewicht	1,40 kg	1,40 kg	1,40 kg
Energierendementsklasse	A	A	A



Type	EIL 7 Plus
Bestelnr.	200141

Technische kenmerken

Nominale spanning	400 V
Nominale spanning 1	380 V
Nominale spanning 2	400 V
Nominale spanning 3	415 V
Nominale spanning 4	
Nominaal vermogen	6,5 kW
Nominaal vermogen 1	5,9 kW
Nominaal vermogen 2	6,5 kW
Nominaal vermogen 3	7,0 kW
Nominaal vermogen 4	
Nominale stroom	16,3 A
Nominale stroom 1	15,5 A
Nominale stroom 2	16,3 A
Nominale stroom 3	16,9 A
Nominale stroom 4	
Beveiliging	20 A
Beveiliging 1	16 A
Beveiliging 2	20 A
Beveiliging 3	20 A
Beveiliging 4	
Frequentie	50 Hz

Frequentie 1	50/60 Hz
Frequentie 2	50/60 Hz
Frequentie 3	50/- Hz
Frequentie 4	
Fasen	2/PE
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{\text{koud}} \leq 25\text{ }^\circ\text{C}$)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke geleidbaarheid $\sigma_{15} \leq$ (bij $\vartheta_{\text{koud}} > 25\text{ }^\circ\text{C}$)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$	1100 $\Omega\text{ cm}$
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{\text{koud}} \leq 25\text{ }^\circ\text{C}$)	1100 $\Omega\text{ cm}$
Specifieke weerstand $\rho_{15} \geq$ (bij $\vartheta_{\text{koud}} > 25\text{ }^\circ\text{C}$)	1100 $\Omega\text{ cm}$
Hoogte	143 mm
Breedte	190 mm
Diepte	82 mm
WATERAANSLUITING	G 3/8 A
Aan	>2,6 l/min
Beschermingsgraad (IP)	IP 25
Kleur	wit
Gewicht	1,40 kg
Energierendementsklasse	A

Hebt u vragen over dit product?

Bel ons dan gerust op het telefoonnummer +32 2 423 22 22.

Onze kantoren zijn alle werkdagen geopend van 8 u. tot 12 u. en van 12.30 tot 17 u. (sept.-mei) of tot 16 u. (juni-aug.).

Installatierichtlijn

De installatie van niet stekkerklare toestellen moet gebeuren door een vakman.