

TECHNISCH DOSSIER



M-Check Basin

Wastafelbesturingsunit voor één wastafel met infrarood- of piëzo druktoetsbediening.

Toepassing:

Voor wasgelegenheden in:

- Recreatiesector
- Horecagelegenheden
- Wellnesscentra
- Sportgelegenheden
- Justitiële instellingen

Voordelen:

- Energiezuinig
- Waterbesparend
- Legionellapreventie
- Standaard geprogrammeerd maar andere instellingen zijn mogelijk
- Eenvoudige bediening
- Eenvoudige montage

Leveringsomvang:

- Stuurmodule
- Magneetventiel met geïntegreerde temperatuursensor en afsluiter
- Montage- en aansluitmateriaal
- Infrarood sensor of piëzo druktoets
- Kabel ten behoeve van temperatuursensor

Technische gegevens:

Stuurmodule:

- Materiaal : kunststof
- Aansluiting : diverse voor de benodigde randapparatuur.
- Afmetingen : 165 x 54 x 40 mm. (l x b x h)
- Beschermingsfactor : IP41
- Spanning : 12V~

Magneetventiel:

- Materiaal : kunststof/messing
- Aansluiting : 1/2"
- Inbouwmaat : 142 mm



Vervolg technische gegevens:

Infrarood sensor:

- Materiaal : slagvast kunststof
- Feedback LED : ja
- Afmetingen : 100 x 92 x 29 mm (l x b x h)
- Steek schroefgaten : 60 mm

Piëzo druktoets:

- Materiaal : geanodiseerd aluminium
- Afmetingen : \varnothing 84 x 7 mm
- Steek schroefgaten : 60 mm

Uitvoeringen:

M-Check Basin infrarood bediening

M-Check Basin tappuntbediening voor een wastafel. Bestaande uit een voorgeprogrammeerde M-Check tappuntmodule, temperatuurmeetpunt en magneetventiel met afsluiter. Wordt geleverd met De Melker infrarood bedieningsensor. Standaard voorzien van een looptijd van 15 seconden en een cyclusspoeling van 30 seconden, 72 uur na het laatste gebruik. Aansluiting 15 mm. Wordt geleverd inclusief bevestigingsmateriaal.

Artikelnummer: MC.501203

M-Check Basin piëzo druktoetsbediening

M-Check Basin tappuntbediening voor een wastafel. Bestaande uit een voorgeprogrammeerde M-Check tappuntmodule, temperatuurmeetpunt en magneetventiel met afsluiter. Wordt geleverd met De Melker druktoets. Standaard voorzien van een looptijd van 15 seconden en een cyclusspoeling van 30 seconden, 72 uur na het laatste gebruik. Aansluiting 15 mm. Wordt geleverd inclusief bevestigingsmateriaal.

Artikelnummer: MC.501204



M-Check Basin infrarood bediening



M-Check Basin piëzo druktoets

TECHNISCH DOSSIER



Extra benodigd:

M-Check PS Power Supply

M-Check PS. Voeding ten behoeve van maximaal 8 M-Check modules. Functioneert tevens als interface (data communicatie) voor het aansluiten aan de M-Check Switch. Aansluiting 230V AC.

Artikelnummer: MC.501808

M-Check PS. Voeding ten behoeve van maximaal 16 M-Check modules. Functioneert tevens als interface (data communicatie) voor het aansluiten aan de M-Check Switch. Aansluiting 230V AC.

Artikelnummer: MC.501800

Voor thermische desinfectie, registratie, archivering, beheer en online inzicht is tevens extra benodigd:

M-Check Switch

M-Check Switch. Centrale sturing tbv M-Check. Deze centrale sturing is benodigd voor het (op afstand) beheren van M-Check en registratie van temperaturen, spoelingen, sturen van een thermische desinfectie en andere Legionella beheersmaatregelen. Hierop kunnen, in combinatie met de PS, maximaal 60 M-Check tappuntmodules worden aangesloten. Voorzien van ingebouwde voeding en de benodigde software. Aansluiting 230V AC.

Artikelnummer: MC.501001



M-Check PS



M-Check Switch

Nederland:

De Melker Sanitair
De Schutterij 20
3905 PL Veenendaal

Tel.: +31 318 52 48 00
info.sanitair@melker.nl
www.melker.nl

België:

De Melker Belgium n.v.
Beukenlei 50
2960 St. Job-in-'t Goor

Tel.: +32 3 636 46 50
Fax: +32 3 636 41 03

info@melker.be
www.melker.be