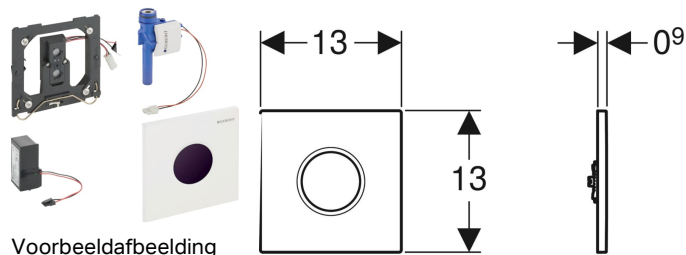


Geberit urinoirstuursysteem met elektronische spoelactivering, netvoeding, type 01 afdekplaat



Gebruiksdoelen

- Voor automatische spoelactivering van urinoirs
- Voor Geberit installatie-elementen voor urinoir met frontbediening
- Voor inbouw in ruwbouwsets voor Geberit urinoirstuursystemen (vanaf bouwjaar 2009)

Eigenschappen

- Afdekplaat met beveiligingsbalk
- Veilige IR-ruimtelijke detectie
- Infrarood sensor zelf instellend
- Infrarood gebruikersherkenning met achtergrondverberging
- Waterbesparende hybridemodus instelbaar
- Spoeltijd instelbaar
- Interval spoeling instelbaar
- Dynamische spoeltijdaanpassing
- Voorspoeling instelbaar
- Op werking met dekselurinoir omschakelbaar
- Stroomvoorziening via netaansluiting
- Na netaansluiting bedrijfsklaar
- Voedingsapparaat met LED-indicatie
- Stroomuitvalbesturing
- Ventielsluitfunctie bij stroomuitval
- Eén spoeling na het activeren van de stroomtoevoer
- Functies met Geberit Service Handy instelbaar en opvraagbaar
- Instellingen en bediening met mobiel apparaat via geïntegreerde Bluetooth®-interface
- Compatibel met Geberit Control App
- Draadverbonden netwerk met Geberit gateway via GEBUS converter
- Draadloos via Bluetooth te verbinden met Geberit Gateway
- Compatibel met Geberit Connect
- Spoelactivering kan gedeactiveerd worden
- Spoelvolume kan d.m.v. de regelschroef van de ruwbouwset tot 0,5 l per spoeling worden gereduceerd
- Kraangroep II conform DIN 4109

Technische gegevens

Beschermingsgraad	IP45
Nominale spanning	110-240 V AC
Netfrequentie	50-60 Hz
Bedrijfsspanning	4.5 V DC
Opgenomen vermogen	< 0.5 W
Stromingsdruk	1-8 bar
Maximale testdruk water	16 bar
Maximale testdruk lucht / inert gas	3 bar
Relatieve luchtvochtigheid	< 100 %
Maximale watertemperatuur	30 °C
Watervolumestroom bij 1 bar zonder begrenzer van watervolumestroom	0.3 l/s
Watervolumestroom bij 1 bar met begrenzer van watervolumestroom	0.18 l/s
Berekende volumestroom	0.23 l/s
Minimale stromingsdruk voor berekende volumestroom	1 bar
Instelbereik interval spoeling	1-168 h
Fabrieksinstelling interval spoeling	24 h
Instelbereik tijd interval spoeling	3-180 s
Fabrieksinstelling tijd interval spoeling	5 s
Instelbereik verblijftijd	3-15 s
Fabrieksinstelling verblijftijd	7 s
Instelbereik spoeltijd	1-15 s
Fabrieksinstelling spoeltijd	7 s

Leveringsomvang

- Type 01 afdekplaat met IR-venster
- Montageframe
- Infrarood sturing, voorgemonteerd op montageframe
- Magneetventiel
- Voedingsapparaat
- Bevestigingsmateriaal

Art. nr.	Kleur / oppervlak	Materiaal	
116.021.11.5	Wit	Spuitgietzink	
116.021.21.5	Glansverchromd	Spuitgietzink	
116.021.46.5	Matverchromd	Spuitgietzink	
116.021.JQ.5	Mat verchromd gelakt / Easy to clean gecoat	Spuitgietzink	Nieuw

Toebehoren

- Geberit Service Handy
- Geberit HyTronic Clean Handy