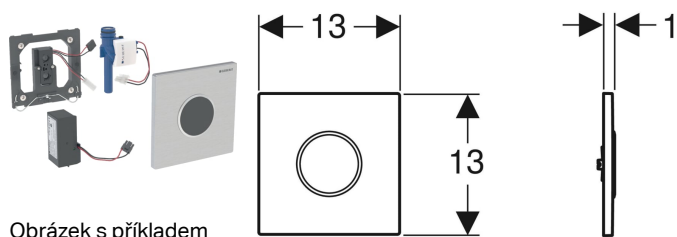


Ovládání splachování pisoáru Geberit, s elektronickým spuštěním splachování, napájení ze sítě, krycí deska typ 10



Obrázek s příkladem

Účel použití

- K automatickému ovládání splachování pisoárů
- Pro instalační prvky Geberit pro pisoár s ovládáním zepředu
- K montáži do souprav pro hrubou montáž pro ovládání splachování pisoárů Geberit (od roku výroby 2009)

Vlastnosti

- Krycí deska s pojistnou závorkou
- Spolehlivá IR detekce vzdálenosti
- Infračervený senzor samonastavitelný
- Infračervené čidlo pro zaznamenání uživatele se zatmívacím pozadím
- Nastavitelný hybridní režim šetřící vodu
- Doba splachování nastavitelná
- Interval spláchnutí nastavitelný
- Dynamické přizpůsobení času splachování
- Předspláchnutí nastavitelné
- Přestavitelný na provoz s pisoárem s víkem
- Napájení elektrickým proudem ze sítě
- Po připojení k elektrické síti připraven k provozu
- Síťový zdroj s LED indikací
- Ovládání při výpadku proudu
- Funkce zavření ventilu při výpadku proudu
- Jednorázové spláchnutí po aktivaci přívodu proudu
- Funkce je možné servisním dálkovým ovládáním nastavit a dotazovat
- Nastavení přístroje a obsluha s mobilním zařízením přes integrované rozhraní Bluetooth®
- Kompatibilní s aplikací Geberit Control App
- Spojené vodičem k síti s Geberit Gateway prostřednictvím konvertoru GEBUS
- Bezdrátově spojený k síti s Geberit Gateway přes Bluetooth®
- Kompatibilní s Geberit Connect
- Spuštění splachování lze deaktivovat
- Splachovací množství lze snížit přes regulační šroub soupravy pro hrubou montáž až na 0,5 l na spláchnutí

- Skupina armatur II podle DIN 4109

Technické údaje

Druh ochrany	IP45
Jmenovité napětí	110-240 V AC
Síťová frekvence	50-60 Hz
Provozní napětí	4.5 V DC
Příkon	< 0.5 W
Tlak při průtoku	100-800 kPa
Maximální zkušební tlak vody	1600 kPa
Maximální zkušební tlak vzduchu / inertního plynu	300 kPa
Relativní vlhkost vzduchu	< 100 %
Maximální teplota vody	30 °C
Průtok při tlaku 1 bar bez omezovače průtoku	0.3 l/s
Průtok při tlaku 1 bar s omezovačem průtoku	0.18 l/s
Výpočtový průtok	0.23 l/s
Minimální přetlak pro výpočtový průtok	100 kPa
Interval proplachu, rozsah nastavení	1-168 h
Interval spláchnutí, nastavení ve výrobě	24 h
Interval proplachu, rozsah nastavení	3-180 s
Interval spláchnutí, nastavení ve výrobě	5 s
Doba zdržení, rozsah nastavení (s)	3-15 s
Doba zdržení, nastavení ve výrobě	7 s
Doba proplachování, rozsah nastavení	1-15 s
Doba proplachování, nastavení ve výrobě	7 s

Obsah dodávky

- Krycí deska typ 10 s infračerveným okénkem
- Infračervené ovládání, předmontované na upevňovacím rámečku
- Elektromagnetický ventil
- Síťový zdroj
- Upevňovací materiál

Pol. č.	Barva / povrch	Popis materiálu
116.025.KH.1	Deska: pochromovaná lesklá Designový kroužek: pochromovaný matný	Tlakový zinkový odlitek
116.025.KJ.1	Deska: bílá Designový kroužek: pochromovaný lesklý	Tlakový zinkový odlitek
116.025.KK.1	Deska: bílá Designový kroužek: pozlacený	Tlakový zinkový odlitek

Pol. č.	Barva / povrch	Popis materiálu	
116.025.KM.1	Deska: černá Designový kroužek: pochromovaný lesklý	Tlakový zinkový odlitek	
116.025.SN.1	Deska: kartáčovaná, povlak easy-to-clean Designový kroužek: leštěný	Nerezová ocel	
116.025.JQ.1	Deska: pochromovaná matná, povlak easy-to-clean Designový kroužek: pochromovaný lesklý	Tlakový zinkový odlitek	Nové
116.025.DW.1	Deska: černá Designový kroužek: černý matný	Nerezová ocel	Nové
116.025.16.1	Deska: černá matná, povlak easy-to-clean Designový kroužek: černý	Nerezová ocel	Nové

Příslušenství

- Geberit Service-Handy
- Ovládání pro údržbu Geberit