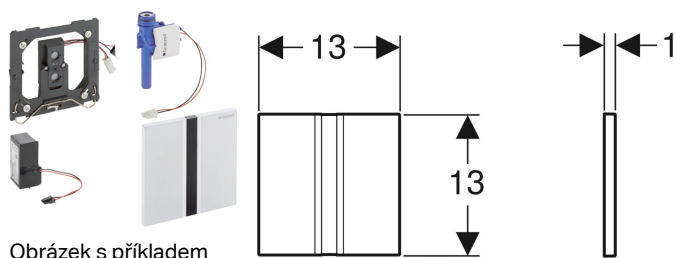


## Ovládání splachování pisoáru Geberit, s elektronickým spuštěním splachování, napájení ze sítě, krycí deska typ 50



### Účel použití

- K automatickému ovládní splachování pisoárů
- Pro instalační prvky Geberit pro pisoár s ovládním zepředu
- K montáži do souprav pro hrubou montáž pro ovládní 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
- Ovládní při výpadku proudu
- Funkce zavření ventilu při výpadku proudu
- Jednorázové spláchnutí po aktivaci přívodu proudu
- Funkce je možné servisním dálkovým ovládním 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

### Rozsah dodávky

- Krycí deska typ 50 s infračerveným okénkem
- Upevňovací rámeček
- Infračervené ovládní, předmontované na upevňovacím rámečku
- Elektromagnetický ventil
- Síťový zdroj
- Upevňovací materiál

Pol. č.	Barva / povrch	Popis materiálu
116.026.GH.1	Pochromováno, kartáčováno	Tlakový zinkový odlitek
116.026.QB.1	Červené zlato / Kartáčováno, povlak easy-to-clean	Tlakový zinkový odlitek
116.026.QD.1	Černý chrom / Kartáčováno, povlak easy-to-clean	Tlakový zinkový odlitek
116.026.QF.1	Mosazné barvy / Kartáčováno, povlak easy-to-clean	Tlakový zinkový odlitek

**Příslušenství**

- Geberit Service-Handy
- Ovládání pro údržbu Geberit