

Bezdotykowy zawór pisuarowy



Typy

- **APIS RA** nr kat. 01 61 01

Bezdotykowy zawór pisuarowy do montażu podtynkowego obsługujący zespół pisuarów. Produkt zawiera: płytkę ze stali nierdzewnej z zamontowanym czujnikiem i elektroniką sterującą, ramkę montażową, blok elektrozaworu z zaworem kulowym z filtrem zanieczyszczeń, odbłask ze śrubą mocującą, skrzynkę montażową ze śrubami, kabel przyłączeniowy, maskownicę oraz kluczyk do montażu płytki. Zasilanie 12V \sim .

Dodatkowe wyposażenie

- zasilacz ZAS 50/12t maks. 3 szt. nr kat. 10 01 11
- zasilacz TR 8 1 szt. nr kat. 10 01 14
- pilot DO2 nr kat. 10 0101

Charakterystyka

- wersja dostępna cenowo
- oszczędność wody
- łatwość utrzymania higieny
- wykonanie ze stali nierdzewnej odporne na akty wandalizmu



Opis działania:

Czujnik optoelektroniczny za pomocą odbłasku rejestruje osobę stojącą przed pisuarem. Po odejściu osoby woda wypływa we wszystkich pisuarach. W przypadku ciągłej obecności osób w zasięgu czujnika każdy z pisuarów jest spłukiwany samoczynnie, co 60 s.

Parametry techniczne

zasięg	maks. 5 m
zasilanie	zasilacz 12V \sim
ciśnienie wody	0,05-0,8 MPa
czas spłukiwania	10 s. - możliwość regulacji
sygnalizacja położenie odbłasku	LED

Wymiary

płytką nierdzewną	200x180x10 mm
skrzynka montażowa	180 x 148x67 mm
maskownica	320 x 170 mm
przyłączyce	G1

Zalety urządzenia

- ukryte mocowanie pokrywy czołowej
- odbłask dla nadajnika
- blok zaworów osłonięty maskownicą

