

M279SB Antivandal

Przycisk sterujący Antivandal do systemów podtynkowych sterowany sensorem, metal (zasilanie bateryjne)

Zastosowanie

Nie można stosować do systemów podtynkowych AM118 i AM119, ze

sterowaniem od góry

Nie nadaje się do systemów instalacyjnych Slim

Do bezdotykowego splukiwania z czujnikiem

Do stosowania w budynkach użyteczności publicznej – Antivandal

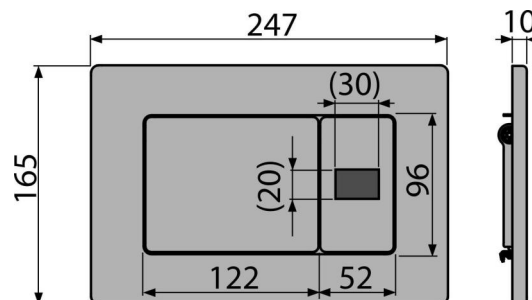
Do systemów instalacyjnych i zbiorników toalet do wmurowania

Cechy

- Śruby blokujące ukryte wewnątrz przycisku
- Przełącznik magnetyczny dla obsługi serwisowej
- Solidna konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej
- Materiał: stal nierdzewna
- Możliwość korzystania z przycisku do splukiwania
- Zasilanie bateryjne jest wliczone w cenę
- Ustawianie poprzez mini USB za pomocą programu udostępnionego na stronie internetowej Alca
- Ustawianie poprzez mini USB: rozpoczęcia i zakończenia rejestracji, długości splukiwania, automatyczne splukiwania, zmiana czasu ustawień higienicznych splukań itp.
- Odporne na uszkodzenia mechaniczne

Zakres dostawy

- Zestaw do mocowania ramki: śruba M4×10 – 2 szt
- Sensor podczerwieni
- Złącze baterii
- Pojemnik na baterie 6 V.
- Zestaw śrub z zaworem elektromagnetycznym
- Przycisk
- Ramka mocująca przycisk
- Zawór spustowy do czujnika sensorowego
- Gwintowany uchwyt ramki 2 szt



Numer zamówienia, Informacje logistyczne

| Kod | EAN | Waga (sztuka pakowanie paleta) | Wymiary (sztuka pakowanie) | Ilość (pakowanie paleta) |
|--------|---------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| M279SB | 8595580556051 | 2,62 26,19 439,0 kg | 315×210×120 595×395×435 mm | 10 160 szt |

Gwarancje

2/2 lat *

Kod celny

84818019

Normy

EN 55014, EN 55022, EN 61000

Dane techniczne

- Napięcie: 6 V
- Siła robocza < 20 N
- Napięcie zasilania 8,5 W