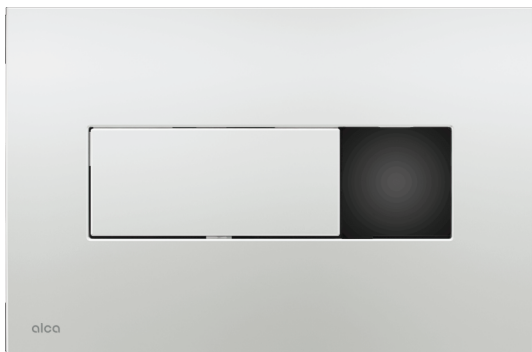


M371SB

Przycisk sterujący do systemów podtynkowych sterowany sensorem, chrom-połysk (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 spłukiwania z czujnikiem

Do systemów instalacyjnych i zbiorników toalet do wmurowania

Cechy

- Przełącznik magnetyczny dla obsługi serwisowej
- Materiał: plastik
- Możliwość korzystania z przycisku do spłukiwania
- 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 spłukiwania, automatyczne spłukiwania, zmiana czasu ustawień higienicznych spłukań itp.
- Wykończenie: chrom-połysk

Zakres dostawy

- 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)
M371SB	8595580556099	2,40 24,00 404,1 kg	315×210×120 315×120×210 mm	10 160 szt

Gwarancje

2/2 lat *

Normy

EN 55014, EN 55022, EN 61000

Dane techniczne

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