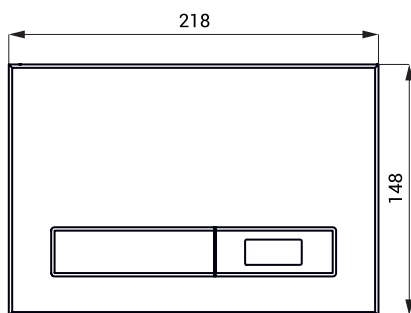




Eigenschaften

- für Montagerahmen SLR 21, Betätigungsplatte aus Edelstahl
- reagiert auf Nutzer vor dem Sensor mit einer Reichweite von max. 70 cm und einer Verweildauer von mindestens 7,5 Sek.
- der Wasserfluss erfolgt, sobald der Nutzer den Aktivbereich verlässt
 - „Kurzeitspülung“ (2 Sek.)
= min. Aufenthalt im Sensorbereich 7,5 Sek. bis max. 45 Sek.
 - „Langzeitspülung“ (5 Sek.)
= min. Aufenthalt im Sensorbereich 45 Sek.
- Langzeitspülung einstellbar von 0,5 Sek. bis 15,5 Sek.
- Möglichkeit zur zusätzlichen manuellen Spülung über Druckknopf (z. B. während der Reinigung)
- Automatische Hygienespülung nach achtmaliger Toilettennutzung und automatische Hygienespülung nach 24 Stunden bei Nichtbenutzung
- Nutzungsparameter einstellbar mit Fernbedienung SLD 03
- Material Edestahl AISI 304 (1.4301)
- Oberfläche matt

Abmessungen



Technische Angaben

Abmessung	218 x 148 mm
Gewicht	1,36 kg
Dicke des Materials	1,5 mm
Betriebsspannung	24 V DC
Verbrauchsleistung	13 W
Aktivbereich	0,6 - 0,75 m

Spezifikation

SLW 02N - Code-Nr. 04022 Edelstahl Betätigungsplatte mit Elektronik, Steuermechanismus mit Servomotor

Empfohlenes Zubehör

SLZ 01Y	- Code-Nr. 05012	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 2 St. WC - Spüleinheiten
SLZ 01Z	- Code-Nr. 05011	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 4 St. WC - Spüleinheiten
SLZ 04Y	- Code-Nr. 05042	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 2 St. WC - Spüleinheiten
SLZ 04Z	- Code-Nr. 05041	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 4 St. WC - Spüleinheiten
SLZ 04X	- Code-Nr. 10049	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 7 St. WC - Spüleinheiten
SLD 03	- Code-Nr. 07030	Fernbedienung zur elektronischen Einstellung der Nutzungsparameter
SLR 21	- Code-Nr. 08210	Montagerahmen mit eingebautem Spülkasten