



Standby < 0,5 mW
LEISTUNGS-AUFNAHME

DDSA-Technologie
SENSOR



6 VDC
STROMVERSORGUNG

FLUSHLEVEL[®] PATENTED

DIE BERÜHRUNGSLOSE TOILETTENSPÜLUNG

Flushlevel ist eine berührungslose Toilettenspülung von höchster Zuverlässigkeit. Die patentierte DDSA-Technologie erlaubt es, zwei Spülmengen sowie die Empfindlichkeit des Sensors frei zu wählen. Die aktivierbare Bediensperre ermöglicht eine mühelose Reinigung des Sensors. Automatische Hygienespülungen sorgen dafür, dass das Spülwasser bakterienfrei und hygienisch bleibt.

Elektronik und Sensorik sind in einem kompakten Gehäuse vergossen. Mit dem speziell entwickelten Kleber auf der Rückseite kann es sehr einfach auf verschiedenen Materialien wie Glas oder Keramik befestigt werden. Flushlevel kann in der Vorwandtechnik wie auch im Spülkasten eingesetzt werden. Der Hersteller kann das Material und das Design der Steuerung vollkommen frei wählen.

BERÜHRUNGSLOSE AUSLÖSUNG

Keine Tasten, maximale Hygiene

PATENTIERTE DDSA-TECHNOLOGIE

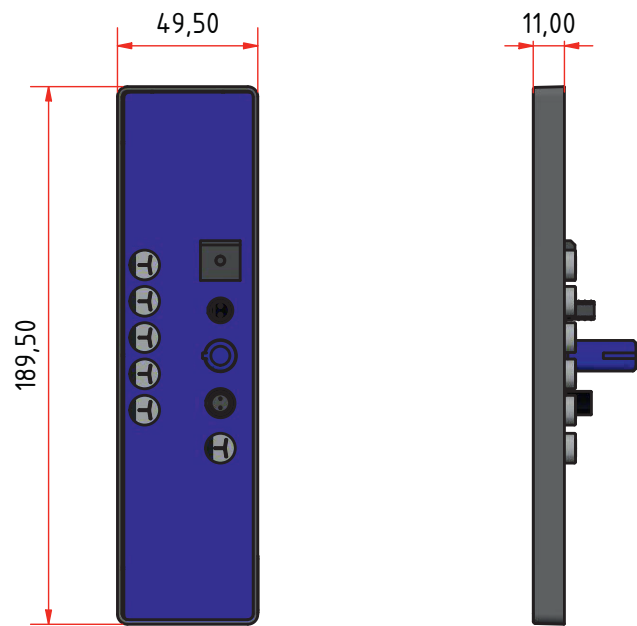
2 frei wählbare Spülmengen,
Sensorempfindlichkeit einstellbar

AKTIVIERBARE HYGIENESPÜLUNGEN

Automatisches Durchspülen
von Leitung und Spülkasten

AKTIVIERBARE BEDIENTSPERRE

Zur einfachen Reinigung des Sensors



MASSE 49,5 × 189,5 × 11 mm

Spezifikation

TECHNISCHE DATEN

ELEKTRONIK

SENSOR

DDSA-Technologie

STROMVERSORGUNG

6VDC

LEISTUNGS-AUFNAHME

Standby < 0,5 mW

SCHUTZKLASSE

IP 65

AUSGANG

für DC Motor

UMGEBUNGSTEMPERATUR

0° C – 50° C