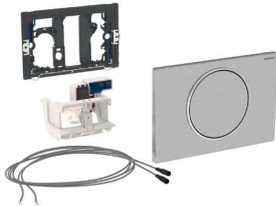


Geberit WC-Steuerung mit elektronischer Spülauslösung, Netzbetrieb, 1-Mengen-Spülung, Betätigungsplatte Sigma10, für Stützklappgriff, manuell



Verwendungszwecke

- Zur manuellen Fernauslösung von Geberit Sigma UP-Spülkästen 12 cm über Stützklappgriffe mit potenzialfreiem Taster mit Schließfunktion
- Für barrierefreies Bauen geeignet

Eigenschaften

- Spülauslösung über Stützklappgriff, drahtgebunden
- Taster parallel schaltbar
- 1-Mengen-Spülung über Betätigungsplatte auslösbar
- Mit Geberit Betätigungsplatten für 1-Mengen-Spülung und Spül-Stopp-Spülung oder Geberit Abdeckplatte kombinierbar
- Externes Netzteil
- Betrieb mit Kleinspannung, keine Netzspannung im Spülkasten
- Mit verwechslungssicherer Steckverbindung
- Elektrische Hebevorrichtung selbstkalibrierend
- Betätigungsplatte verschraubbar

Technische Daten

Schutzart	IP45
Betriebsspannung	4,1 V DC
Intervallspülung Werkseinstellung	168 h

Lieferumfang

- Betätigungsplatte Sigma10
 - Befestigungsrahmen
 - Lagerbock mit Servomotor und Hebevorrichtung, vormontiert
 - Elektrische Steuerung
 - 2 Kabel vorgefertigt, Länge 1,2 m
 - Drückerstange
 - Befestigungsmaterial
- Nicht enthalten:
- Rohbauset, zu Geberit WC-Steuerungen mit elektronischer Spülauslösung

Artikel

Art.-Nr.	Farbe	Werkstoff	VE1 [St.]
115.863.SN.5	Edelstahl gebürstet/poliert/gebürstet	Edelstahl	1

- ❗ Nicht geeignet für Geberit UP-Spülkästen bis Ende 2001, Geberit UP-Spülkästen DuofixPur, KombifixPur, Kappa, Omega, Delta
- ❗ Die Distanz zwischen UP-Spülkasten und Netztransformator darf maximal 1,7 m betragen

Die Betätigungsplatte kann mit Hilfe der Geberit Kombinationsanschlussdose (Art.-Nr. 242.977.00.1) über die Geberit AquaClean Sela Stromposition am Montageelement angeschlossen werden

Zubehör

- Rohbauset, zu Geberit WC-Steuerungen mit elektronischer Spülauslösung
- Rohbauset, zu Geberit WC-Steuerung mit elektronischer Spülauslösung, für Stützklappgriff