

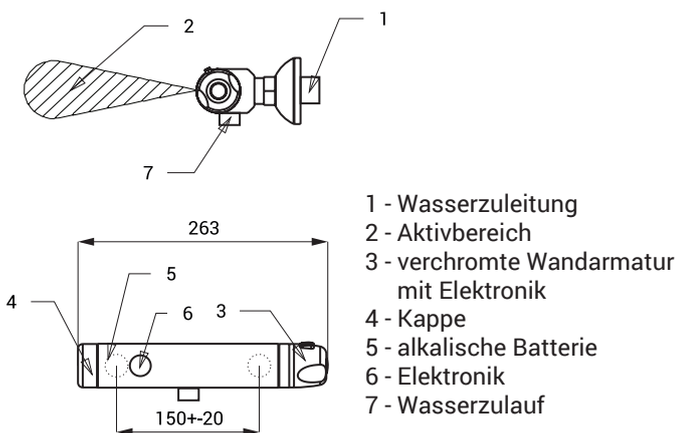


Eigenschaften



- **Hygienespülung**
- Aufputz Duschsteuerung mit Anschluss an Kalt und Warmwasser, Temperaturregulierung über Thermostat-Mischer
- Wasserabgang nach unten
- Verbrühschutz
- das Wasser läuft, so lange sich der Nutzer im aktiven Sensor Bereich befinden
- Wasserlauf stoppt nach der Nutzer aus dem aktivem Sensor Bereich kommt (einstellbar von 0,25 - 7,75 Sek.), werksmäßig 3 Sek.
- Zwangsabschaltung des Wasserflusses nach ca. 5 Minuten
- Batteriezustandsanzeige (nur für Varianten mit B Index)
- START/STOP Programm aktivierbar
- Nutzungsparameter einstellbar mit Fernbedienung SLD 03

Installation Zeichnung



Technická specifikace

Anschlussmaß	150 mm
Betriebsspannung	
▪ SLS 03	24 V DC
▪ SLS 03B	9 V
Verbrauchsleistung	
▪ für Betrieb mit 24 V DC	3 W
▪ für Betrieb mit 9 V	2 W
Lebensdauer der Batterie	
▪ Lithium 9 V, Typ U9VL	beträgt ca. 2 Jahre (100 Nutzungen täglich)
Aktivbereich	
▪ Standard	0,6 - 0,75 m
▪ START/STOP Programm	0,05 - 0,15 m
Empfohlener Wasserdruck	0,1 - 0,6 MPa
Wasserzulauf	Außengewinde G 1/2"
Wasserablauf	Außengewinde G 1/2"

Spezifikation

SLS 03S - Code-Nr. 02038	Duschsteuerung mit Elektronik, Thermostat und Elektromagnetventil,
SLS 03SB - Code-Nr. 22031	Reduktionsstück (2 St.), verchromte Kappe (2 St.), Filter (2 St.), Imbuss - Schlüssel, Lithium Batterie SLA 09 (SLS 03SB)

Empfohlenes Zubehör

SLZ 01Y - Code-Nr. 05012	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 10 St. Duschsteuerungen
SLZ 01Z - Code-Nr. 05011	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 20 St. Duschsteuerungen
SLZ 04Y - Code-Nr. 05042	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 10 St. Duschsteuerungen
SLZ 04Z - Code-Nr. 05041	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 20 St. Duschsteuerungen
SLZ 04X - Code-Nr. 10049	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 33 St. Duschsteuerungen
SLD 03 - Code-Nr. 07030	Fernbedienung zur elektronischen Einstellung der Nutzungsparameter
SLA 09 - Code-Nr. 06090	Lithium Batterie 9 V/1300 mAh, Typ U9VL (nur für Varianten mit B Index)