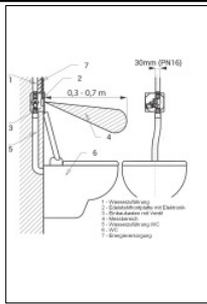
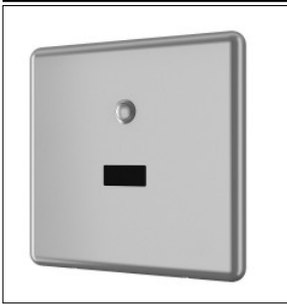




Stammblatt



Ausschreibungstext

**Sensor-WC-Spülsteuerung für Druckwasser, UP,
Opto-Sensorelektronik in Edelstahlplatte;
Manuelle Sicherheitsauslösung;
Edelstahl-UP-Mauerkasten mit Magnetventil,
Steuerelektronik für Niedervoltbetrieb 24VDC;
mit externem Netzteil**

Betriebsversion/
EAN-Nummer Artikelnummer

Edelstahlabdeckplatte, matt gebürstet	170 x 170 x 10 mm	40 34154 01759 7	SU SWC ES24
Edelstahl-Einbaukasten	ca. 145 x 155 x 100 mm		
Anschluß Eingang	Ø min. 32mm (PN16)		
	1" AG		
Anschluß Ausgang	Fitting (Gummidichtung) an PVC-Rohr mit Außen Ø 40 mm		

**für Batteriebetrieb: Sensor-WC-Spülsteuerung für Druckwasser, UP,
Opto-Sensorelektronik in Edelstahlplatte;
Manuelle Sicherheitsauslösung;
Edelstahl-UP-Mauerkasten mit Magnetventil,
Steuerelektronik für Batteriebetrieb 6VDC.**

40 34154 01760 3 SU SWC ESB

- sonst wie oben

Optional:

Remote-Control für Sensor-Steuerungen

Zum Adaptieren der elektronischen Parameter und Aktivieren der
Legionellenspülung

40 34154 01393 3 Zb 073



Externes Netzteil, IP55, 230VAC/24VDC
zum Betrieb bis 2 Armaturen
150 x 110 x 70 mm;
Eingang 230V50Hz, Ausgang 24VDC stabilisiert,
Für Eingangsversorgung Kabel CYKY 3C x 1,5,
Ausgangsleistung CYKY 2A x 1,5 verwenden !
(Kabel NICHT inbegriffen)

Sensor-WC-Spülsteuerung für Druckwasser, mit Opto-Sensorelektronik,
Unterputz, Edelstahlfrontplatte. UP-Einbaukasten (145x155x100mm) mit
Magnetventil mit Fließmengenregelung; Zulauf in Ø min. 32mm
(PN16)1"AG, Ablauf fitting mit Gummidichtung, für PVC-Rohr mit
Außen Ø 40mm.
Nicht geeignet für Zisternenwasserversorgung.
Funktion: Schaltung nach Minimumsverweilzeit des Nutzers von 7,5
Sekunden im Erfassungsbereich von max. 70 Zentimeter.
Nach dem Verlassen des Erfassungsbereichs erfolgt der Wasserfluß nach
2 Sek. Die Spülzeit ist von 0,5 bis 15,5 Sek. einstellbar. Automatische
Hygienespülung nach 8 Nutzungen.
Einstellung von Laufzeiten, Sensorreichweite und Abschaltung über
optionale Remote-control.
Manuelle Druckknopfsicherheitsauslösung. Bei Stromausfall Auslösung
durch Verdrehung der Magnetventilspule.
Energieversorgung: externe Trafobox IP55 mit Eingang Netz 230V50Hz ,
24VDC Betriebsspannung; Verbrauchsleistung 10W bzw. 6VDC Batterie.
1 Stab. bzw. bi-stab, Magnetventil; Druckbereich 0,15 - 0,6 MPa
max. Durchflußmenge 60 Ltr./min;

Technische und preisliche Änderungen ohne
Vorankündigung vorbehalten. Dieses Angebot
ist freibleibend.
Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und
Lieferbedingungen
Stand Januar 2023

Vorherige Angebote haben ihre Gültigkeit
verloren.
Preisstellung: ab Lager, verpackt, zzgl.ges.
Mehrwertsteuer, pro Einheit, in EUR.

Lieferung: ab Werk.
Rabatte, Sonderkonditionen, Aufschläge,
Staffelpreise, Liefertermine auf Anfrage.
Preise für Sonderausführungen auf Anfrage.

Gerichtsstand bei Vollkaufleuten und
Personen bürgerlichen Rechts: Frankfurt/M.

Lieferumfang:
Abdeckplatte mit Sensor-Elektronik,
integrierter Thermostat mit Verbrühschutzta-
ste; UP-Einbaukasten mit Magnetventil;
externe Netzteilbox; Montageteile

Optional: remote control

Nicht inbegriffen:
Sanitärkeramik, Zuleitungen
Batterie



LOTZ Exim Trading
**Sensortechnik für Küchen-, Catering-,
Labor- und Sanitärbereiche.**

**Es gibt nur wenig, was sich so bezahlt macht.-
- Für Sie und unsere Umwelt !**