



## Spezifikation

SLZA 01M - Code-Nr. 88011	Edelstahl-Münzautomat mit Elektronik, Münzhalter und Münzbox, Schlüsselsatz
SLZA 01MZ - Code-Nr. 88012	Edelstahl-Münzautomat mit Elektronik, Münzhalter und Münzbox, Schlüsselsatz (2 St.), Montagerahmen

## Notwendiges Zubehör



**SLZA 20**

**88200**

Unterputz Duschsteuerung ohne Piezo-Taster  
- für vorgemischtes Wasser

- Abdichtungsfolie



**SLZA 20H**

**88205**

Unterputz Duschsteuerung ohne Piezo-Taster  
für Kalt und Warmwasser, Temperaturregulierung  
über Mischer

- Abdichtungsfolie



**SLZA 20T**

**88206**

Unterputz Duschsteuerung ohne Piezo-Taster  
für Kalt und Warmwasser, Temperaturregulierung  
über Thermostat-Mischer

- Abdichtungsfolie



**SLZA 21**

**88210**

Aufputz Edelstahl - Duschpaneel  
ohne Piezo-Taster für vorgemischtes Wasser



**SLZA 21H**

**88215**

Aufputz Edelstahl - Duschpaneel  
ohne Piezo-Taster, für Kalt- und Warmwasser,  
Temperaturregulierung über Mischer



**SLZA 21T**

**88216**

Aufputz Edelstahl - Duschpaneel  
ohne Piezo-Taster, für Kalt- und Warmwasser,  
Temperaturregulierung über Thermostat-Mischer

## Empfohlenes Zubehör

SLZA 50	- Code-Nr. 88500	Satz von 50 Stück Jetons für SLZA 01xx, SLZA 02xx and SLZA 03xx
SLZ 01Y	- Code-Nr. 05012	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 1 Dusche
SLZ 01Z	- Code-Nr. 05011	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 3 Duschen
SLZ 04Y	- Code-Nr. 05042	externes Netzteil 24 V DC für die Montage auf DIN -Montageschiene, zum Betrieb bis max. 1 Dusche
SLZ 04Z	- Code-Nr. 05041	externes Netzteil 24 V DC für die Montage auf DIN -Montageschiene, zum Betrieb bis max. 3 Duschen
SLZ 04X	- Code-Nr. 10049	externes Netzteil 24 V DC für die Montage auf DIN -Montageschiene, zum Betrieb bis max. 5 Duschen
SLD 05	- Code-Nr. 07050	Universal Fernbedienung für Parameter – Einstellung für Dusch – Zeitsteuerungen
SLA 03	- Code-Nr. 06030	Vandalismussicherer Duschkopf
SLA 39	- Code-Nr. 06390	Vandalismussicherer Duschkopf
SLA 40	- Code-Nr. 06400	Vandalismussicherer Duschkopf beweglich mit verstellbarem Wasserstrahlwinkel