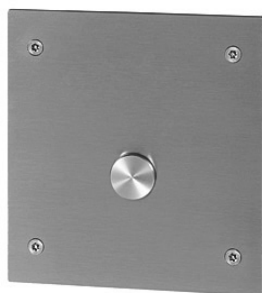


# Regulacja prysznica piezzo włącznikiem SLS 01P, SLS 01PA



SLS 01P

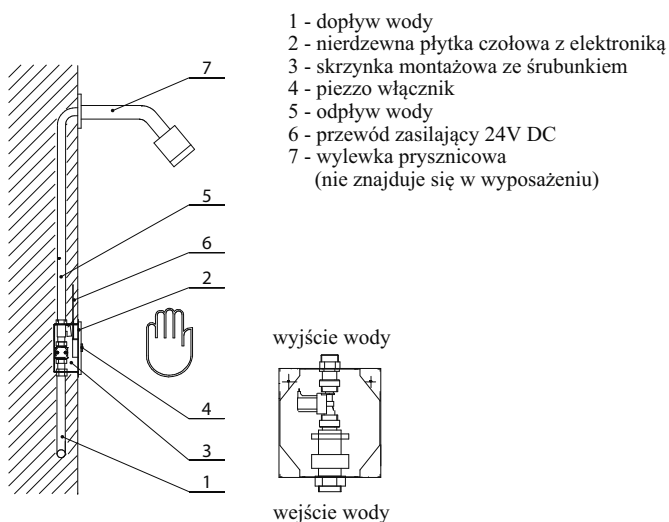


SLS 01PA

## Właściwości:

- wandaloodporny
- SLS 01PA - nierdzewna płytką, grubość 3 mm
- reaguje na minimalny nacisk na piezzo włącznik natychmiastowym włączeniem wody
- możliwość wyłączenia wody dodatkowym naciśnięciem piezo włącznika
- woda jest włączana na czas, który można ustawić od 10 sek do 15 minut za pomocą pilota SLD 04, standardowe nastawienie 120 sek.
- szerokie zastosowanie: więziennictwo, szkoły, stadiony, baseny, itp.

## Schemat montażowy:



- 1 - dopływ wody
- 2 - nierdzewna płytką czołową z elektroniką
- 3 - skrzynka montażowa ze śrubunkiem
- 4 - piezzo włącznik
- 5 - odpływ wody
- 6 - przewód zasilający 24V DC
- 7 - wylewka prysznicowa (nie znajduje się w wyposażeniu)

## Dane techniczne:

Rozmiar płytki czołowej	170 x 170 x 10 mm
Rozmiar wnęki instalacyjnej	140 x 140 x 75 mm
Zasilanie	
- SLS 01P, SLS 01PA	24V DC
- SLS 01PB	9V
Pobór prądu	
- przy napięciu 24V DC	5 W
- przy napięciu 9V	1,4 W
Zalecane ciśnienie wody	0,1 - 0,6 MPa
Przepływ	12 l/min. (inf. tech.)
Dopływ	gwint G 3/4"
Odpływ	gwint G 3/4"

## Specyfikacja dostawy:

**SLS 01P** – nr. wyr. 12012 nierdzewna płytką z elektroniką,  
**SLS 01PB** – nr. wyr. 12013 plastikowa skrzynka montażowa ze śrubunkiem, zawór elektromagnetyczny z zaworem kulowym, zestaw montażowy, bateria litowa 9V (w typie z indexem B)

**SLS 01PA** – nr. wyr. 12016 specjalna wandaloodporna płytką ze stali (3 mm) z elektroniką, plastikowa skrzynka montażowa ze śrubunkiem i elektrozaworem oraz zaworem kątowym, 4x torx śruby, zestaw montażowy

## Wyposażenie dodatkowe:

<b>SLZ 01Y</b>	– nr. wyr. 05012	zasilacz 24V DC do max. 2 szt urządzeń (str. 106)
<b>SLZ 01Z</b>	– nr. wyr. 05011	zasilacz 24V DC do max. 4 szt urządzeń (str. 106)
<b>SLZ 03</b>	– nr. wyr. 05030	zasilacz 24V DC do max. 9 szt urządzeń (str. 106)
<b>SLZ 04Y</b>	– nr. wyr. 05041	zasilacz 24V DC na DIN listwy, do max. 2 szt urządzeń (str. 106)
<b>SLZ 04Z</b>	– nr. wyr. 05042	zasilacz 24V DC na DIN listwy, do max. 4 szt urządzeń (str. 106)
<b>SLD 04</b>	– nr. wyr. 07040	pilot regulacyjny do czujników radarowy i piezzo (str. 103)
<b>SLA 09</b>	– nr. wyr. 06090	litowa bateria 9V/1200 mAh, typ U9VL, żywotność około 2 lata przy 100 załączeniach dziennie, (w typie z indexem B) (str. 103)
<b>SLA 17</b>	– nr. wyr. 06170	stała wylewka prysznicowa (str. 103)
<b>SLA 28</b>	– nr. wyr. 06280	wylewka prysznicowa (str. 103)
<b>SLT 04</b>	– nr. wyr. 09040	termostatyczny zawór 3/4", przepływ 28 l/min przy ciśnieniu 0,1 MPa (str. 103)
<b>SLT 05</b>	– nr. wyr. 09050	termostatyczny zawór 1/2", przepływ 42 l/min przy ciśnieniu 0,1 MPa (str. 103)
<b>SLT 07</b>	– nr. wyr. 09070	termostatyczny zawór 3/4", przepływ 43 l/min przy ciśnieniu 0,1 MPa (str. 103)
<b>SLT 08</b>	– nr. wyr. 09080	termostatyczny zawór 1", przepływ 53 l/min przy ciśnieniu 0,1 MPa (str. 103)
<b>SLT 09</b>	– nr. wyr. 09090	termostatyczny zawór 5/4", przepływ 82 l/min przy ciśnieniu 0,1 MPa (str. 103)
<b>SLT 10</b>	– nr. wyr. 09100	termostatyczny zawór 6/4", przepływ 155 l/min przy ciśnieniu 0,1 MPa (str. 103)