

Antivandalový piezo splachovač SLW 02PA s montážním rámem, SLW 04PA s oddáleným splachováním



SLW 02PA



SLW 04PA



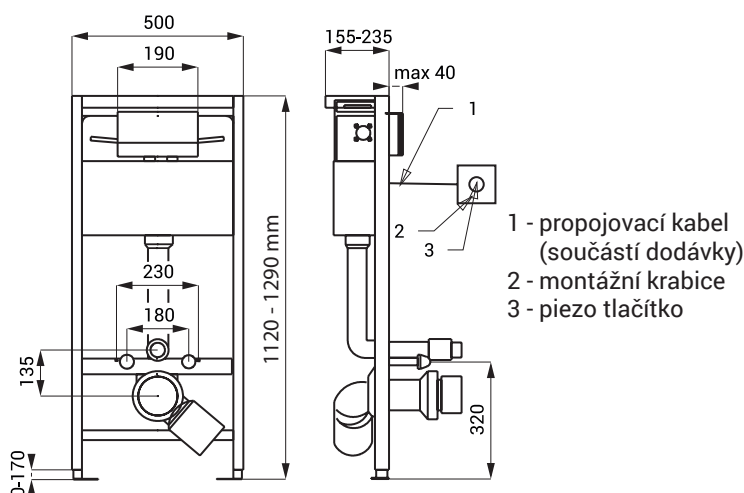
SLR 21

Vlastnosti



- antivandalové provedení
- SLW 02PA - použití pro věznice
- SLW 04PA - s druhým tlačítkem pro oddálené spláchnutí pro imobilní občany
- speciální antivandalový nerezový kryt, tloušťka 3 mm
- reaguje na mírné stlačení piezo tlačítka okamžitým spláchnutím
- doba splachování je nastavitelná od 0,5 do 15,5 s, standardně nastaveno na 5 sekund, během této doby je možné druhým stiskem ukončit splachování
- nastavení doby splachování, doplňkového splachování a vypnutí elektroniky pomocí dálkového ovládání SLD 04
- samočinné doplňkové spláchnutí po každém osmém použití nebo po 24 hod. od posledního spláchnutí
- včetně montážního rámu SLR 21

Rozměry



Technická specifikace

Rozměr nerezového krytu	500 x 170 x 3 mm
Rozměr nerezového krytu oddáleného splachování	
▪ SLW 04PA	85 x 90 x 3 mm
Napájecí napětí	24V DC
Příkon	51 W
Doporučený pracovní tlak	0,15 - 0,6 MPa
Přívod vody	vnitřní závit G 1/2"
Výstup vody	výtoková armatura s těsněním
Rozměry SLR 21	
	500 x 1120 - 1290 x 155 - 235 mm
Výška	1120 - 1290 mm

Specifikace dodávky

- SLW 02PA - obj. č. 14026** speciální antivandalový nerezový kryt s elektronikou a piezo tlačítkem, nerezový držák elektromagnetu, elektromagnet, 4x torx šroub, montážní rám s nádržkou SLR 21
- SLW 04PA - obj. č. 14046** speciální antivandalový nerezový kryt s elektronikou a piezo tlačítkem, nerezový držák elektromagnetu, elektromagnet, 2x torx šroub, montážní rám s nádržkou SLR 21, nerezový kryt s piezo tlačítkem oddáleného spláchnutí, plastová montážní krabice, 2x torx šrouby, propojovací kabel (2500 mm), konektory

Doporučené příslušenství

- SLZ 01Z - obj. č. 05011** napájecí zdroj 24V DC pro max. 2 ks splachovačů
- SLZ 04Z - obj. č. 05041** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 2 ks splachovačů
- SLZ 04X - obj. č. 10049** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 3 ks splachovačů
- SLD 04 - obj. č. 07040** dálkové ovládání pro nastavování radarových splachovačů a piezo čidel