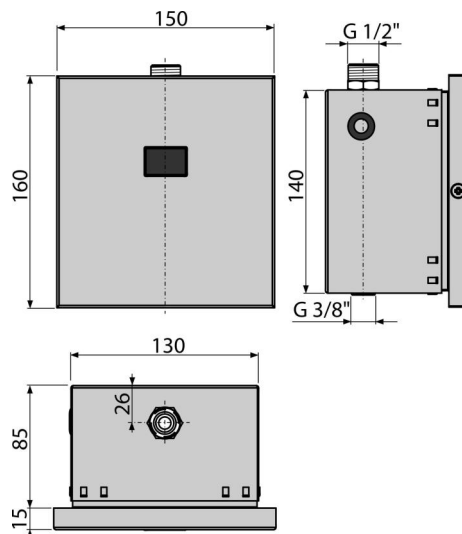
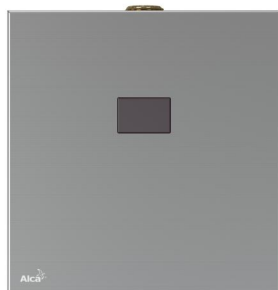


ASP4-K

Automatický splachovač pisoáru, kov, 12 V (napájanie zo siete)



Použitie

- Pre automatické splachovanie pisoáru
- Pre inšalačný rám A1075
- Pre zabudovanie do montážnych prvkov pre pisoáre
- Pre zabudovanie do sadrokartónovej konštrukcie i pre zamurovanie

Vlastnosti

- Materiál: ušľachtilá oceľ
- Napájanie zo siete, nutné dokúpiť zdroj (12 V DC min 1 A) – odporučený AEZ310
- Nastavenie cez mini USB pomocou programu voľne dostupného na webových stránkach Alca
- Nastaviteľné parametre: čas začiatku a konca registrácie, dĺžka spláchnutia, automatické spláchnutie, povolené zavodenie, čas zavodenia, variabilné nastavenie hygienického oplachu
- Odnímateľná krycia doska nerez
- Úspora vody pomocou nastaviteľnej doby spláchnutia

Rozsah dodávky

- Box senzora z nerezovej ocele
- Fixačný materiál pre uchytenie boxu na rám: vrut 4x3 – 4 ks
- Fixačný materiál pre uchytenie krycieho rámečka: skrutka M4x10 – 2 ks
- Infrasnímač nastaviteľný cez USB port
- Krycí rámeček z nerezovej ocele
- Šablóna obkladu
- Zostava šróbovania s elektromagnetickým ventilom
- Šróbovanie G1"
- Vodotesný pripojovací konektor napájania

Objednací kód, Logistické informácie

Kód	EAN	Hmotnosť (kus balenie paleta)	Rozmer (kus balenie)	Množstvo (balenie paleta)
ASP4-K	8595580554910	1,87 29,84 497,5 kg	175x137x160 595x435x395 mm	16 256 ks

Záruky

2/2 rokov * Normy EN 55014, EN 55022, EN 61000

Technické parametre

- Doba nastavenia otvorenia ventilu 1-30 s
- Maximálny tlak 0,8 MPa
- Napájanie čidla 5-12 V DC
- Odber (v kludovom stave pri najnižšej rýchlosti snímania) 0,3 mA
- Optimálny prevádzkový tlak 0,1-0,5 MPa
- Príkion 8,5 W
- Prietok pri tlaku 0,3 MPa 1,3 l
- Skrutky G½"
- Vlnová dĺžka zariadenia 950 nm
- Výstup max. 800 mA
- Vzdialenosť snímania 0,15-1,5 m