

## S0 impulzusmodul (DIN 43864 szerint) Modumess lakásvízmérőkhöz

S0 impulzusmodul (DIN 43864 szerint, alkalmas Modumess lakásvízmérőkhöz) a következő műszaki jellemzőkkel:

- Modumess típusú vízmérőkre bármikor felszerelhető
- Az alkatrészek teljesen tokozottak
- Modumess vízmérő jeladótárcsájának optikai letapogatási elve
- Alacsony energiafelhasználás
- Belső energiaellátás
- utólag felszerelhető



### MŰSZAKI ADATOK

Megnevezés	S0 impulzusmodul
Működési elv	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Modumess vízmérő fémezett jeladótárcsájának érzékelése optikai pásztázással</li> <li>■ A rögzített értékek impulzuskimeneten keresztül történő kiadása</li> </ul>
Szerelés	A mellékelt szerelőaknában a Modumess vízmérő külső fedele alatt
Védelmi osztály	IP65 (IP68)
Üzemi hőmérséklet	0 °C .... 70 °C
Tárolási hőmérséklet	-25 .... 60°
Energiaellátás	Belső lítium akkumulátor
Élettartam	12+1 év
Kimenet jellege	Open Drain (S0)
Feszültségstabilitás	30 Volt
Belső ellenállás	> 200 Ohm
Impulzushossz	> 45 ms (visszapattanásmentes)
Impulzus értéke	1 (továbbiak kérésre)
Fordított mozgás felismerése	igen
Minőségjelzés	CE
Csatlakozókábel	kéteres, 1 méter hosszú
Modul nagysága	63mmx35mmx8mm (csatlakozóvezetékek nélkül)
Modul súlya (öntött)	15 gramm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Csatlakozás	barna=tömeg, fehér=Open Collector
EMV	EN55011, ENV 50204, EN61326-1, EN61123-1, EN61000-4-20, EN61000-4-3, EN61000-4-4, EN61000-4-6