

U1000MKII-FM

Příložný ultrazvukový průtokoměr

- Rozsah rychlosti proudění 0,1 až 10 m/s, obousměrně.
- Přesnost měření $\pm 1\%$ až $\pm 3\%$ dle rozměru potrubí při rychlosti proudění $> 0,3$ m/s.
- Výstup pulsní (volitelně 4 až 20 mA, Modbus).
- Pro vnější průměr potrubí 22 až 180 mm.
- LCD displej s podsvícením, 2 řádky x 16 znaků.
- Programovatelné přes 4tlačítkový ovládací panel.
- Externí napájení 12 až 24 VST/SS.
- Rozsah teploty měřené vody 0 až $+85$ °C.
- Kabel 5 m x 6 vodičů pro napájení a výstupní signály.
- Stupeň krytí IP 54.



Objednávací tabulka

Příložný ultrazvukový průtokoměr U1000MKII-FM			ZVOLTE TYP
Kód	Výstupy	Vnější průměr potrubí	Vnitřní průměr potrubí
804-11001400	pulsní	22 až 115 mm	20 až 110 mm
804-11004600	pulsní	125 až 180 mm	105 až 165 mm
804-11001401	analogový 4 až 20 mA a pulsní	22 až 115 mm	20 až 110 mm
804-11004601	analogový 4 až 20 mA a pulsní	125 až 180 mm	105 až 165 mm
804-11001402	pulsní a Modbus	22 až 115 mm	20 až 110 mm
804-11004602	pulsní a Modbus	125 až 180 mm	105 až 165 mm
804-11001403	pulsní a Mbus	22 až 115 mm	20 až 110 mm
804-11004603	pulsní a Mbus	125 až 180 mm	105 až 165 mm

Volitelné příslušenství

Typ	Popis
MC560-0001	TM 8812 Ultrazvukový měřič tloušťky stěny potrubí (rozsah 1,5 až 200 mm)

Příklad objednávky:
804-11004601