



## Турбинков топломер Siemens с вграден радио модул (868 MHz), Qn = 1,5 m³/h, 110мм, G3/4", батерия 11

Гаранция: 36 месеца;  
 Фирма производител: Siemens;  
 Номер на продукта: 383-4075;  
 Каталоген номер: WFM682-G000H0;

Турбинков топломер Siemens с вграден радио модул (868 MHz), Qn = 1,5 m³/h, 110мм, G3/4", батерия 11

Електронни турбинкови топломери Siemens за отчитане на консумацията на енергия в отоплителни, охладителни и слънчеви системи. Тези модели се състоят от не комуникативен измервателен уред и предварително инсталиран, вграден WalkBy/AMR - радио комуникационен модул (868 MHz). Измервателното устройство се състои от секция за измерване на дебита, два готови свързани температурни сензора и интегриран процесор, който въз основа на дебита и температурната разлика - изчислява консумацията на енергия.

Характерно за модел WFM682-G000H0 е номиналният дебит от Qn = 1,5 m³/h, дължина 110мм, присъединителен размер G3/4". Батерията е с продължителност на живот от 11год. Топломерът може да бъде инсталиран хоризонтално или вертикално. Размери на уреда: 134 x 78 x 82 mm.

Клас на точност	MDD class 3
Работно напрежение	DC 3 V
Стандарт	DIN EN 1434
Номинален дебит	1,5 m³/h
Дължина	110мм
Температурен сензор	Pt1000
Праг на темп.реакция	Heat: 1.0 K
Дължина на кабела на сензора	1.5 m
Комуникация	IrDA интерфейс
Показания на дисплея	kWh
Присъединителен размер	G ¾"
Място за монтаж	Връщаща тръба
Размер	134 x 78 x 82 mm