



Ултразвуков топломер Siemens, Qn=2,5 m³/h, дължина 130 mm, 1", Батерия 11 год., пластмаса

Гаранция: 36 месеца;
Фирма производител: Siemens;
Номер на продукта: 382-4063;
Каталожен номер: WSM525-0E;

Ултразвуков топломер Siemens, Qn = 2,5 m³/h, дължина 130 mm, присъединяване 1", Батерия 11 год., високо технологична пластмаса

Ултразвуков топломер Siemens WSM525-0E за измерване консумацията на енергия. Характеризира се с номинален дебит Qn = 2,5 m³/h, дължина 130mm и присъединителна резба 1". Температурен диапазон: 5-90°C. Уредът е подходящ за използване в апартаменти благодарение на компактния си дизайн. Захранва се с помощта на литиева батерия, с продължителност на живот- 11 години. Корпусът е изработен е от високо технологична пластмаса. Сензорът е с размери Ø5.2x45 mm и дължина на кабела 1,5м.

Размери на уреда: 130 x 77 x 116 mm.

Клас на точност	MDD class 3
Работно напрежение	DC 3.6 V
Захранване	Lithium battery
Стандарт	EN 1434
Живот на батерията	11 години
Номинален дебит	2,5 m³/h
Дължина	130mm
Температурен диапазон на електронния модул	0...180 °C
Температурен диапазон	5...90 °C
Температурен сензор	Pt500
Размер на температурния сензор	5.2 x 45 mm
Дължина на кабела на сензора	1.5 m
Показания на дисплея	kWh
Присъединителен размер	G 1"
Начин на присъединяване	Meter: return , Sensor in the flow: directly immersed or in approved protection pockets , Sensor in the return: integrated in the return, directly immersed
Размер на уреда	130 x 77 x 116 mm