



Ултразвуков топломер Siemens, Qn = 1,5 m³/h, дължина 110 mm, 3/4", месинг, Батерия 11 год.

Гаранция: 36 месеца;  
Фирма производител: Siemens;  
Номер на продукта: 382-4065;  
Каталожен номер: UH30-A21C-EN06-P;

Ултразвуков топломер Siemens, Qn = 1,5 m³/h, дължина 110 mm, 3/4", месинг, Батерия 11 год.

Ултразвуковият топломер Siemens UH30-A05C-EN06-P осигурява прецизно измерване и разпределение на консумацията на енергия за отопление в жилищни и офис сгради. Той е с номинален дебит Qn = 1,5 m³/h, дължина 110mm и присъединителна резба 3/4". Корпусът е изработен от месинг. Температурен диапазон: 0 - 105°C. Сензорът е с размери Ø5.2x45 mm и дължина на кабела 1,5м. Батерията е литиева и с продължителност на живот 11 год.

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| 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                | 1,5 m³/h  |
| Дължина                        | 110mm   |
| Температурен диапазон          | 0...105 °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 3/4"  |
| 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 |