

Технічні данні продукту

Характеристики

NU350118

Термостат кімнатний, вбудований датчик 8А білий



Головна

Діапазон	New Unica
Тип виробу або компоненту	Кімнатний термостат
Додаток для пристрою	Температурний контроль
Опис виробу	Механізм
Відтінок кольору	White (RAL 9003)

Додаткове

[Ue] номінальна робоча напруга	230 В AC +/- 10 % на 50 Гц
Навантаження змінного струму	Резистивний 8 А Індуктивне 5 А 0,8
Тип захисту	Захист від теплового перевантаження
Кількість модулів	2 модулі
Ємність затискного з'єднання	<= 2 x 2.5 мм ² для Гнучкий кабель(лі) <= 2 x 2.5 мм ² для Жорсткий кабель(лі)
Тип та склад контакту	1 C/O
Клеми підключення	Гвинтові клеми
Статус LED	Опалення або кондиціонування 1 двоколірний світлодіод (Червоний/блакитний) Наявність напруги 1 світлодіод (Зелений)
Маркування	OUT L+N
Програмована температура	Ні
Діапазон налаштування температури	5...30 °C
Точність вимірювання	0,5 °C
Матеріал	PC (полікарбонат) GF10 FR Оболонка Metal: terminals Thermoplastic ABS-UV stabilised: central plate
Обробка поверхні	Глянцевий
Монтаж виробу	Врівень
Режим фіксації	3 кліпсаю
Мінімальна висота монтажу	1,5 м
Глибина	47 мм
Ширина	45 мм
Висота	45 мм
Глибина встановлення	33 мм
Вага виробу	0,083 кг
Канал збуту	Професійний
Resistance to chemical agents	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Екологічна оцінка

Ступінь захисту IP	IP20
Ступінь захисту IK	IK01
Робоча температура повітря	5...30 °C
Температура навколишнього повітря при зберіганні	-20...60 °C
Стандарти	EMC директива EN 60730-2-9 Директива LV

Тип упаковки

Вага упаковки 1	54,000 г.
Висота упаковки 1	47,450 мм
Ширина упаковки 1	44,900 мм
Довжина упаковки 1	44,900 мм