



## ECT1W.AC

Czujnik temperatury od -55 do 125 stopni [Wi-Fi]

Seria	Simon GO	Rodzaj materiału	kompozycja poliuretanowa nie zawierająca halogenów, samogasnąca dla klasy termicznej B (130°C)	Ilość w opakowaniu zbiorczym	8
Nazwa produktu/Rodzaj	czujnik temperatury od -55 do 125 stopni [Wi-Fi]	montaż	w obudowie innego urządzenia, w puszcze podtynkowej (pogiębianej lub podwójnej)	Jednostka miary	szt.
Typ produktu	sterownik dopuszkowy	Dokł. pomiaru	± 0,5°C (dla wersji urządzenia ≥ 1.1) w zakresie od -10°C do 85°C	EAN opakowanie jednostkowe	5902787896768
Stopień ochrony IP	IP54	Zakres pomiaru	55 -125°C	Typ opak. jedn.	kartonik
Zużycie energii	< 1 W	Rodzaj sondy	długość przewodu 1m, przewodowa, wodoodporna	Wys. opak. jedn.	3,4 cm
Standard komunikacji	IEEE 802.11b/g/n, kompatybilny z WiFi, µWiFi			Szer. opak. jedn.	6,2 cm
Rodzaj transmisji	dwukierunkowa, szyfrowana			Długość opakowania jednostkowego	7,9 cm
Częstotliwość transmisji	2,4-2,4 GHz			Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,066 kg
Kompatybilne urządzenia i systemy	Android, Apple iPad, Apple iPhone, iPad Mini, komputery i urządzenia mobilne HTML5				
Tryb pracy	połączenie Wi-Fi poprzez standardowy router, połączenie bezpośrednie, połączenie z dowolnego miejsca na świecie (wymagany dostęp do Internetu)				
Napięcie zasilania	230 V AC				
Separacja galwaniczna	tak				