



WIND&RAINSENSOR

WYCOFANY Z OFERTY, przystawka do czujników prędkości wiatru i deszczu [Wi-Fi], Simon 54 GO, IP20

STATUS PRODUKTU	WYCOFANY Z OFERTY	Rodzaj materiału	poliuretan niezawierający halogenów, samogasnący - klasa B	Ilość w opakowaniu zbiorczym	4
Seria	Simon 54 GO	montaż	montaż w puszcze podtynkowej (pogłębianej), w obudowie odbiornika, na szczycie słupa	Jednostka miary	szt.
Nazwa produktu/Rodzaj	przystawka do czujników prędkości wiatru i deszczu [Wi-Fi]			EAN opakowanie jednostkowe	5900168580350
Stopień ochrony IP	IP20			Typ opak. jedn.	kartonik
Uwagi	Produkt dedykowany do instalacji z przewodem neutralnym			Wys. opak. jedn.	9,6 cm
Zużycie energii	< 1 W			Szer. opak. jedn.	3 cm
Standard komunikacji	IEEE 802.11b/g/n (20 MHz), kompatybilny z WiFi, µWiFi			Długość opakowania jednostkowego	7,3 cm
Rodzaj transmisji	dwukierunkowa, szyfrowana				
Częstotliwość transmisji	2,4-2,4 GHz				
kompatybilny z	Android, Apple iPad, Apple iPhone, iPad Mini, komputery i urządzenia mobilne HTML5				
Sterowanie z aplikacji	SimonGO				
Tryb pracy	połączenie Wi-Fi poprzez standardowy router, połączenie bezpośrednie, połączenie z dowolnego miejsca na świecie (wymagany dostęp do Internetu)				
Rodzaj napięcia	230 V				
Napięcie zasilające	230 V				
Liczba wejść	2				
Typ wejść	przeznaczone do podłączenia czujnika wiatru i deszczu				