



DENB1W.01/11

Nadajnik bateryjny sterujący bezpośrednio innymi urządzeniami Simon GO, [Wi-Fi] - CONTROL B, 3V, (moduł), biały

Seria	Simon 54 GO	Klasa ETIM	EC000257 Nadajnik/pilot zdalnego sterowania	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	nadajnik bateryjny sterujący bezpośrednio innymi urządzeniami Simon GO, [Wi-Fi], CONTROL B	Nadruk/Piktogram	symbol "krzyżyk"	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787872724
Typ produktu	moduł	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	blister
Napięcie znamionowe	3 V	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Wys. opak. jedn.	15 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Szer. opak. jedn.	10 cm
Podświetlenie	tak	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Długość opakowania jednostkowego	6 cm
Zużycie energii	< 1 W	Metoda eksploatacji/Sposób działania	przycisk	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,08 kg
Standard komunikacji	µWiFi	Ilość klawiszy / dźwigni	1	EAN13 opak.	5902787872724
Rodzaj transmisji	szyfrowana, z potwierdzeniem	Liczba wyjść	0	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Częstotliwość transmisji	2,401-2,483 GHz	Sterowanie mechaniczne	tak	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Maksymalna moc częstotliwości radiowej	19,98 dBm EIRP			Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Tryb pracy	połączenie bezpośrednie			Długość opakowania zbiorczego	32 cm