

Niloe™ mechanizmy radiowe ZigBee®



6651 01



6651 11



0883 05

Tabele doboru mechanizmów (str. 576-578) i ramek (str. 579)

Mechanizm dostarczany z klawiszem/plakietką i osłoną przed zamalowaniem. Montaż na wkręty lub pazurki.

Pak.	Nr ref.	Sterowanie oświetleniem ZigBee®
		Bez pazurków
		Sterowniki grupowe (nadajniki) Do montażu w puszkach podtynkowych lub natynkowych bez okablowania. Zasilanie z baterii litowych 3V CR 2032 dostarczanych z urządzeniem. Brak możliwości montażu na pazurki.
1	6651 01	Sterownik grupowy pojedynczy Umożliwia sterowanie jedną grupą łączników (odbiorników) radio/ZigBee® ○ Biały
1	6651 02	Sterownik grupowy podwójny Umożliwia sterowanie dwoma grupami łączników (odbiorników) radio/ZigBee® ○ Biały
		Łącznik pojedynczy 300 W (nadajnik/odbiornik) Do instalacji w puszkach podtynkowych o głębokości minimum 40 mm. Podłączony do obciążenia pozwala nimi sterować bezpośrednio lub realizuje polecenia sterowników grupowych.
1	6651 03	Łącznik pojedynczy bez przewodu neutralnego 300 W z diodą sygnalizacyjną LED. Do lamp halogenowych i żarowych. ○ Biały
1	0883 05	Mikrołącznik uniwersalny 300 W Umożliwia rozbudowę istniejącej instalacji poprzez dodanie mechanizmów sterujących bez potrzeby wykonywania prac murarskich. Pozwala sterować oświetleniem o różnych typach obciążenia: LED, lampy halogenowe i żarówki. Montaż w oprawie oświetleniowej lampy. Współpracuje z łącznikami nr ref. 6651 01/02. Zasilanie faza/przewód neutralny.

Pak.	Nr ref.	Sterowanie roletami ZigBee®
		Sterownik grupowy rolet Umożliwia sterowanie grupą łączników rolet „góra/dół/stop”. Do montażu w puszkach podtynkowych lub natynkowych bez okablowania. Zasilany z baterii litowych 3V CR 2032 dostarczanych z urządzeniem. Brak możliwości montażu na pazurki.
1	6651 11	○ Biały
		Łącznik indywidualny sterowania roletami Łącznik z funkcją ustawień wstępnych (preset). Zasilanie faza/przewód neutralny. Obciążalność: 1 x 500 VA. Do instalacji w puszkach podtynkowych o głębokości minimum 40 mm. Podłączony do rolet pozwala nimi sterować bezpośrednio lub realizuje polecenia sterowników grupowych. Każdy aktywny przycisk na odbiorniku jest sygnalizowany za pomocą diody LED.
1	6651 12	○ Biały

Niloe™ łączniki hotelowe, termostaty



0898 06



6647 87



6647 88

Pak.	Nr ref.	Łącznik na kartę
		Bez pazurków
		Łącznik hotelowy Do załączania zasilania w pomieszczeniu poprzez włożenie karty, maksymalna szerokość karty 54 mm. Zwłoka ok. 30 s po wyjęciu karty.
1	6647 93	○ Biały
1	6648 93	● Kremowy
		Klucz-brelok Do stosowania z łącznikiem hotelowym.
10	0898 06	○ Biały z oprawą etykiety transparentną przydymioną
		Sygnalizacja optyczna
		Lampka wielofunkcyjna Umożliwia odbiór informacji od lokalnego dostawcy energii (szczyt/poza szczytem) lub informacji o stanie głównych zaworów gazu i wody (otwarty/zamknięty). Do stosowania z przekaźnikami lub przystosowanymi stykami. Dostarczany z zieloną i czerwoną etykietą do oznaczenia stanu szczyt/poza szczytem czy otwarcia zaworu gazu lub wody.
1	6647 89	
		Termostaty
		Termostat 230 V~ Do sterowania panelami grzewczymi promiennikowymi i ogrzewaniem podłogowym. Zakres nastawy: 7 do 30°C. Dokładność ustawienia: +0,5°C. Moc wyłączana: maksimum 8 A (styk zwierny). Może współpracować z programatorem czasowym w trybach Comfort lub Eco.
1	6647 87	○ Biały
1	6648 87	● Kremowy
		Termostat programowalny Do sterowania panelami grzewczymi promiennikowymi na gaz lub paliwo ciekłe oraz ogrzewaniem podłogowym. Programator tygodniowy. Programowanie za pomocą wyświetlacza temperatury, 4 standardowe programy, 1 program dowolny. Zakres nastawy: od 7 do 30°C. Dokładność ustawienia: +0,5°C. Możliwe ręczne wyłączenie. Zapis programów w pamięci trwałej. Czas pracy bez zasilania: 100 h. 1 styk wyjścia inwertera, niezasilany. Moc wyłączana: maks. 8 A. Instalacja podtynkowa w podwójnej puszcze Batibox. Dostarczany z osłoną. Brak możliwości montażu na pazurki.
1	6647 88	○ Biały