

Niloe™ gniazda telefoniczne i RJ 45



6647 75



6647 81



Tabele doboru mechanizmów (str. 14-16) i ramek (str. 17)

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

Pak. Nr ref. **Gniazda telefoniczne i RJ 45**

Pak.	Nr ref.	Bez pazurków	
			Gniazdo 1 x RJ 11
10	6647 69		○ Białe
10	6648 69		● Kremowe
			Gniazdo 2 x RJ 11
10	6647 70		○ Białe
10	6648 70		● Kremowe
			Gniazdo 1 x RJ 12 + 1 x RJ 45 kat. 5 UTP
10	6647 72		○ Białe
10	6648 72		● Kremowe
			Gniazdo ISDN 1 x RJ 45
10	6647 78		○ Białe
10	6648 78		● Kremowe
			Gniazdo 1 x RJ 45 kat. 6 UTP
10	6647 73		○ Białe
10	6648 73		● Kremowe
			Gniazdo 2 x RJ 45 kat. 6 UTP
10	6647 74		○ Białe
10	6648 74		● Kremowe
			Gniazdo 1 x RJ 45 kat. 6 STP Gniazdo ekranowane 360°.
10	6647 75		○ Białe
10	6648 75		● Kremowe
			Gniazdo 2 x RJ 45 kat. 6 STP Gniazdo ekranowane 360°.
10	6647 76		○ Białe
10	6648 76		● Kremowe
			Gniazdo 1 x RJ 45 kat. 6 FTP Gniazdo 9-stykowe.
10	6647 77		○ Białe
10	6648 77		● Kremowe

Gniazdo głośnikowe

Gniazdo głośnikowe podwójne

Automatyczne zaciski sprężynowe do podłączenia przewodów głośnikowych (czarno-czerwone).

10	6647 81		○ Białe
10	6648 81		● Kremowe



Niloe™ akcesoria



6647 98



6650 99

Pak. Nr ref. **Akcesoria**

			Puszka natynkowa pojedyncza Wymiary: 88,5 x 88,5 mm – wysokość 40 mm.
10	6647 98		○ Biała
10	6648 98		● Kremowa
			Puszka natynkowa podwójna Wymiary: 159,5 x 88 x 5 mm – wysokość 40 mm. Dostarczana z przekładką separującą, do instalacji silno- i słaboprądowych.
10	6647 99		○ Biała
10	6648 99		● Kremowa
			Lampki LED
10	6650 90		Lampka LED do funkcji podświetlenia 230 V Pobór prądu: 0,15 mA
10	6650 91		Lampka LED do funkcji wskaźnika włączenia 230 V Pobór prądu: 3 mA
10	6650 92		Lampka LED do funkcji podświetlenia 12 V - 24 V - 48 V Pobór prądu: 1,5 mA
			Pazurki
100	6650 99		Do montażu mechanizmów w puszkach podtynkowych Wyposażenie dla 50 mechanizmów