



Pak.	Nr ref.	Inne gniazda informatyczne
<b>Gniazda SUB D</b>		
1	2 moduły 0787 65	<p>9 styków ze złączem na śruby, do łączy typu RS 232</p>
1	0787 67	<p>9 styków ze złączem lutowanym, do łączy typu RS 232</p>
1	0787 66	<p>15 styków ze złączem lutowanym, np. do łączy specjalnych typu X21 pomiędzy zdalnymi urządzeniami</p>
<b>Gniazda USB</b>		
Pozwalają na instalację podłączeń blisko użytkownika. Podłączenie na zaciski śrubowe, przekrój kabla 1 mm <sup>2</sup> . Do podłączania urządzeń USB (drukarki, skanery, zewnętrzne dyski twarde). Maksymalna długość kabla: 5 m. Kabel: USB A.		
<b>Gniazdo USB 2.0 z zaciskami śrubowymi</b>		
1	1 moduł 0787 61	<p>○ Biały</p>
1	0792 84	<p>● Aluminium</p>
<b>Gniazdo USB 3.0 z przewodem</b>		
1	0787 46	<p>○ Biały</p>
<b>Wzmacniacz sygnału USB</b>		
Umożliwia przesyłanie sygnału przez USB na odległości większ niż 5 m (do odległości nie większej niż 30 m). Zestaw zawiera 1 nadajnik i 1 odbiornik. Nadajnik z odbiornikiem powinien być połączony za pomocą przewodu skrętki RJ45 / RJ45 (przewód nie dostarczany w komplecie).		
1	0787 48	<p>○ Biały</p>
<b>Gniazdo Jack 3,5 mm „żeńskie”</b>		
Do podłączenia stereofonicznych urządzeń przenośnych. Kabel: 1 para audio, 0,22 mm <sup>2</sup> , ekranowana. Maksymalna długość kabla: 50 m (jeżeli nie przewidziano wzmacniacza audio).		
<b>Z przewodem podłączeniowym</b>		
1	0787 79	<p>○ Biały</p>
1	0793 79	<p>● Aluminium</p>
<b>Z podłączeniem przez zaciski śrubowe</b>		
1	0787 64	<p>○ Biały</p>
1	0792 64	<p>● Aluminium</p>

Pak.	Nr ref.	Gniazda głośnikowe
10	1 moduł 0787 50	<p>Złącza 4 mm<sup>2</sup>.</p> <p>○ Biały</p>
10	0792 50	<p>● Aluminium</p>
10	2 moduły 0787 51	<p>○ Biały</p>
<b>Gniazda audio/video</b>		
<b>Gniazdo DVI-I</b>		
Pozwala na przesyłanie cyfrowego sygnału wideo lub analogowego wysokiej rozdzielczości źródłem cyfrowym (PC) i kompatybilnym odbiornikiem (plazma, wideoprojektor LCD itd.)		
1	2 moduły 0787 71	<p>○ Biały</p>
<b>Gniazdo Display Port</b>		
Pozwala na transmisję audio/video stream pomiędzy wysokiej rozdzielczości źródłem cyfrowym (HD odtwarzacz DVD, komputer ...) i odbiornikiem (plazma, LCD ...)		
<b>Z podłączeniem przez zaciski śrubowe</b>		
1	1 moduł 0787 91	<p>○ Biały</p>
<b>BNC 75 „żeńskie”</b>		
Do podłączeń sygnałów wideo i audio-stereo z odtwarzacza DVD, kamery, magnetowidu itd. Kabel: współosiowy RG59. Maksymalna długość kabla: 50 m (jeżeli nie przewidziano wzmacniacza wideo).		
1	1 moduł 0787 58	<p>○ Biały</p>
<b>Wzmacniacz HD15 + zestaw Jack 3,5 mm</b>		
Używany do łączenia urządzeń audio/video oddalonych o więcej niż 20 m. Sygnały wideo są przesyłane przez złącze HD15 (rozdzielczość sięgająca UXGA). Sygnały audio są przesyłane przez złącze Jack 3,5 mm. Sygnały między nadajnikiem i odbiornikiem są przesyłane kablem transmisyjnym kat. 6 nr ref. 0327 56. Nadajnik i odbiornik są dostarczane z gniazdem RJ 45 LCS <sup>2</sup> podłączanym bez użycia narzędzi.		
1	0787 70	<p>○ Biały</p>