

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>2.5.1</b>	<b>45314320-0</b>	<b>Gniazda abonenckie ZPA 3xRJ45 OS + 1xRJ45 WST</b>			
228 d.2.5. 1	KNR AT-15 0108-08	Montaż gniazd abonenckich - montaż puszek Puszka natynkowa - 4,5 lub 2x2 moduły poziomo 40mm Ramka MONTAŻOWA 2x2 lub 4,5M Ramka podwójna pozioma 2x2 moduły BIAŁA Płytki Montażowa 45x45 Mm, 2 Portowa, Kątowa, Biała 173	szt.		
			szt.	173.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>173.000</b>
229 d.2.5. 1	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe Moduł RJ45 ekranowany kategoria 6a EL Module RJ45/s-C6A 692	szt.		
			szt.	692.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>692.000</b>
<b>2.5.2</b>	<b>45314320-0</b>	<b>Gniazda abonenckie 2xRJ45 OS</b>			
230 d.2.5. 2	KNR AT-15 0108-08	Montaż gniazd abonenckich - montaż puszek Puszka natynkowa - 2 moduły poziomo 40mm Ramka MONTAŻOWA 2 mod Ramka podwójna pozioma 2x2 moduły BIAŁA Płytki Montażowa 45x45 Mm, 2 Portowa, Kątowa, Biała 9	szt.		
			szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
231 d.2.5. 2	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe Moduł RJ45 ekranowany kategoria 6a EL Module RJ45/s-C6A 18	szt.		
			szt.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
<b>2.5.3</b>	<b>45314320-0</b>	<b>Gniazda abonenckie 1xRJ45 WST</b>			
232 d.2.5. 3	KNR AT-15 0108-08	Montaż gniazd abonenckich - montaż puszek Puszka natynkowa - 2 moduły poziomo 40mm Ramka MONTAŻOWA 2 mod Ramka podwójna pozioma 2x2 moduły BIAŁA Płytki Montażowa 45x45 Mm, 2 Portowa, Kątowa, Biała 3	szt.		
			szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
233 d.2.5. 3	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe Moduł RJ45 ekranowany kategoria 6a EL Module RJ45/s-C6A 3	szt.		
			szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>2.5.4</b>	<b>45314200-3</b>	<b>Aparaty telefoniczne</b>			
234 d.2.5. 4	KNR 5-06 1701-03	Zainstalowanie aparatów telefonicznych abonenckich aparaty telefoniczne CA 270	szt.		
			szt.	270.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>270.000</b>
235 d.2.5. 4	KNR 5-06 1701-03	Zainstalowanie aparatów telefonicznych abonenckich aparaty systemowe producenta 32	szt.		
			szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
<b>2.5.5</b>	<b>45314310-7</b>	<b>Układanie okablowania poziomego</b>			
236 d.2.5. 5	KNR AT-15 0102-05	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - każdy następny kabel w wiązce - mie- dziany do 8 mm Kabel instalacyjny kategoria 6a S/FTP 4P 650 MHz LSFRZH CPR klasyfikacja Dca 40832	m kabla		
			m kabla	40832.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40832.000</b>
237 d.2.5. 5	KNR AT-15 0119-01	Krosowanie - kabel miedziany w gnieździe abonenckim Patch Cord CU C6A S GY 3m żółty 176	szt.		
			szt.	176.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>176.000</b>
238 d.2.5. 5	KNR AT-15 0119-01	Krosowanie - kabel miedziany w gnieździe abonenckim Patch Cord CU C6A S GY 3m niebieski 176	szt.		
			szt.	176.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>176.000</b>
239 d.2.5. 5	KNR AT-15 0119-01	Krosowanie - kabel miedziany w gnieździe abonenckim Patch Cord CU C6A S GY 3m czarny 176	szt.		
			szt.	176.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>176.000</b>
240 d.2.5. 5	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej Patch Cord CU C6A S GY 2m żółty 176	szt.		
			szt.	176.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>176.000</b>
241 d.2.5. 5	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej Patch Cord CU C6A S GY 2m niebieski 176	szt.		
			szt.	176.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>176.000</b>
242 d.2.5. 5	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej Patch Cord CU C6A S GY 2m czarny 176	szt.		
			szt.	176.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>176.000</b>