

[illegible]

		№ кабеля	Марка кабеля, количество жил, сечение проводников	Источник подключения	Приемник подключения	Способ защиты		Едини. измерения	Количество	Масса единиц	Примечание		
		1	2	3	4	5		6	7	8	9		
		14	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ1	1g2Pe3	Кабельный лоток		м	14				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		15	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ1	1g2Pe4	Кабельный лоток		м	14				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		16	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ1	1a2Pe2	Кабельный лоток		м	14				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		17	МКЭШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ1	1g2Ms3	Кабельный лоток		м	14				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		18	МКЭШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ1	1a2Ms2	Кабельный лоток		м	14				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		19	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ2	1w0dPe1	Кабельный лоток		м	25				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		20	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ2	1w0Pe2	Кабельный лоток		м	19				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		21	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ2	1w0Pe3	Кабельный лоток		м	19				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		22	МКЭШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ2	1w0Ms1	Кабельный лоток		м	19				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		23	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ2	1w0dPe4	Кабельный лоток		м	19				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		24	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ2	1s0Pe1	Кабельный лоток		м	19				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		25	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ2	1s0Pe2	Кабельный лоток		м	22				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
взамен инв. №		26	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ2	1s0dPe3	Кабельный лоток		м	25				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
		27	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ2	1f0Pe1	Кабельный лоток		м	20				
						Гофра ПВХ 16мм		м	4				
Подп. и дата		28	МКЭШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ2	1f0Te1	Кабельный лоток		м	40				
						Гофра ПВХ 16мм		м	10				
		29	МКЭШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ2	1f0Ms1	Кабельный лоток		м	45				
						Гофра ПВХ 16мм		м	10				
Инв. № подл.													
						изм	к.уч.	лист	N докум	подпись	дата	357-22-АГСВ1.КЖ	Лист
													2

		№ кабеля	Марка кабеля, количество жил, сечение проводников	Источник подключения	Приемник подключения				Способ защиты	Единиц. измерения	Количество	Масса единиц	Примечание	
		1	2	3	4				5	6	7	8	9	
		30	МКШнг LS 5x0,5	ШУК1/ХТ3	1w0Ms1				Кабельный лоток	м	19			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		31	МКШнг LS 4x0,5	ШУК1/ХТ3	1a0fMf1				Кабельный лоток	м	12			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		32	МКШнг LS 4x0,5	ШУК1/ХТ3	1f0fMf2				Кабельный лоток	м	40			
									Гофра ПВХ 16мм	м	10			
		33	МКШнг LS 5x0,5	ШУК1/ХТ3	1f0Ms1				Кабельный лоток	м	45			
									Гофра ПВХ 16мм	м	10			
		34	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ4	1g1Mv5				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		35	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ4	1g1Mv1				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		36	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ4	1g1Mv2				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		37	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ4	1g1Mv6				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		38	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ4	1g1Mv4				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		39	МКШнг LS 5x0,5	ШУК1/ХТ4	1g1Ms3				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		40	МКШнг LS 5x0,5	ШУК1/ХТ4	1a1Ms2				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		41	МКШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ4	1x1Bs1				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
взамен инв.№		42	МКШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ4	1x1Bs2				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		43	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ5	1g2Mv5				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
дата и подп.		44	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ5	1g2Mv1				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
		45	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ5	1g2Mv2				Кабельный лоток	м	14			
									Гофра ПВХ 16мм	м	4			
инв. №подп.														
					изм	к.уч.	лист	№ докум	подпись	дата	357-22-АГСВ1.КЖ			лист
														3

		№ кабеля	Марка кабеля, количество жил, сечение проводников	Источник подключения	Приемник подключения		Способ защиты		Единиц. измерения	Количество	Масса единиц	Примечание	
		1	2	3	4		5		6	7	8	9	
		46	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ5	1g2Mv6		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		47	МКШнг LS 3x0,5	ШУК1/ХТ5	1g2Mv4		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		48	МКШнг LS 5x0,5	ШУК1/ХТ5	1g2Ms3		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		49	МКШнг LS 5x0,5	ШУК1/ХТ5	1a2Ms2		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		50	МКШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ5	1x2Bs1		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		51	МКШнг LS 2x0,5	ШУК1/ХТ5	1x2Bs2		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		52	ВВГнг LS 4x1,5	ШУК1/ХТ6	ШУПЧв/ХТ1		Кабельный лоток		м	12			
							Гофра ПВХ 16мм		м	3			
		53	ВВГнг LS 4x1,5	ШУК1/ХТ6	ШУПЧд/ХТ1		Кабельный лоток		м	40			
							Гофра ПВХ 16мм		м	10			
		54	ВВГнг LS 5x1,5	ШУК1/ХТ6	ШП1/ХТ1		Кабельный лоток		м	7			
							Гофра ПВХ 16мм		м	1			
		55	ВВГнг LS 4x1,5	ШП1/ХТ4	1f0Ms1		Кабельный лоток		м	45			
							Гофра ПВХ 16мм		м	10			
		56	ВВГнг LS 4x1,5	ШП1/ХТ4	1w0Ms1		Кабельный лоток		м	19			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		57	ВВГнг LS 12x1,5	ШУК1/ХТ7	ШП1/ХТ2		Кабельный лоток		м	7			
							Гофра ПВХ 25мм		м	1			
взамен инв.№		58	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g1Mv5		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		59	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g1Mv1		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
дата и подл.		60	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g1Mv2		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		61	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g1Mv6		Кабельный лоток		м	14			
							Гофра ПВХ 16мм		м	4			
инв. №подл.													
					изм	к.уч.	лист	№ докум	подпись	дата	357-22-АГСВ1.КЖ		
											4		

		№ кабеля	Марка кабеля, количество жил, сечение проводников	Источник подключения	Приемник подключения	Способ защиты		Единиц. измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание	
		1	2	3	4	5		6	7	8	9	
		62	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g1Mv4	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		63	ВВГнг LS 4x1,5	ШП1/ХТ4	1g1Ms3	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		64	ВВГнг LS 4x1,5	ШП1/ХТ4	1a1Ms2	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		65	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1x1B3	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		66	ВВГнг LS 12x1,5	ШУК1/ХТ7	ШП1/ХТ3	Кабельный лоток		м	6			
						Гофра ПВХ 25мм		м	1			
		67	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g2Mv5	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		68	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g2Mv1	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		69	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g2Mv2	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		70	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g2Mv6	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		71	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1g2Mv4	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		72	ВВГнг LS 4x1,5	ШП1/ХТ4	1g2Ms3	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
		73	ВВГнг LS 4x1,5	ШП1/ХТ4	1a2Ms2	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
взамен инв.№		74	ВВГнг LS 3x1,5	ШП1/ХТ4	1x2B3	Кабельный лоток		м	14			
						Гофра ПВХ 16мм		м	4			
дата и подп.												
инв. №подл.												
						357-22-АГСВ1.КЖ						лист
												5