Γ		Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
Hä	ACTA.425532.027				
Перв. примен.		A1	Источник электропитания LRS-350-24	1	
Ppb.		A2	Модуль индикации 24/8 АСТА.425159.005	1	
(A3	Плата индикации АСТА.425159.002-03	1	
		A4	Плата ПО2 АСТА.425548.008-04	1	
		A5	Плата ПИ–485–ТХ2 АСТА.468353.013	1	
		A6	Плата ПИ–485–МХ АСТА.468353.011	1	
		A7	Плата реле Посейдон АСТА.468232.129	1	
No		A8	Плата ТО-05 АСТА.425543.046	1	
Cnpaß. Nº		A9	Плата ТР-05 АСТА.425543.047	1	
Ŋ		A10-A15	Плата входов АСТА.425511.012-06	6	
		A16-A21	Плата ретранслятор-адаптер АСТА.468353.010	6	
			, , ,		
		E1	Кабель ленточный АСТА.685624.028–30	1	10 жил, 775 мм
		E2	Кабель ленточный АСТА.685624.028–04	1	10 жил, 150 мм
		E3	Кабель ленточный АСТА.685624.028–06	1	10 жил, 200 мм
Z		E4	Кабель ленточный АСТА.685624.030	1	26 жил, 500 мм
дата					
Todr. u da		GB1,GB2	Аккумуляторная батарея HR 12–40	2	
		HA1	Оповещатель динамический цокольный System Sensor	1	
диб,		7 // 17	DBS1224B4W	,	
Инв. № дубл.			DDS IZZTDT II		
		HI 1HI 2	Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 B	2	BLS10-ADDS-024-K04-16
Взам. инв. №			Светосигнальный индикатор AD–16DS желтый 24 B	2	BLS10-ADDS-024-K05-16
מאי רו			Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 B	2	
B3			Светосигнальный индикатор AD–16DS желтый 24 B	2	
מ			Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 В	2	
u dan			Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
Подп. и дата			ACTA.425532	200	7 / 7 / 2/
		Изм. Лист	№ докум. Подп. Дата		
.Идог			Салнагуз 23.1221 Калиев 23.1221 Матричная панель управления и сигнализац		Лит. Лист Листов 1 5
инв. Nº подл.			OOSGKOOGHOO3		000 "CT 1 0T"
MHB.			Гирценс Перечень элементов Гашин	1	000 "CTA/IT"
_			Копировал		Формат А4

Копировал

Поз. обозна- чение	Наименование	Кол.	Примечание
HL 13,HL 14	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL 15,HL 16	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL 17,HL 18	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL 19,HL 20	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL21,HL22	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL23,HL24	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL25,HL26	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL27,HL28	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL29	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL30	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL31,HL32	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL33,HL34	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL35,HL36	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL37-HL39	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	3	
HL40	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL41	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL42,HL43	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL44-HL47	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	4	
HL48,HL49	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL50,HL51	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 В	2	
	Светосигнальный индикатор AD–16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD–16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD–16DS желтый 24 B	2	
		205	/luciii
Изм. Листі	N° докум. Подп. Дата АСТА.425532.С	12/	2 1134

Вэам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал

4ehue	Наименование	Ko/1.	Примечание
HL 76	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 77	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 78,HL 79	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL80,HL81	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL82,HL83	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL84-HL86	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	3	
HL87	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL88	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL89,HL90	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL 91-HL 95	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	5	
SB1	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB2	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB3	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB4	Кнопка XB7NA25 черная	1	
 SB5	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB6	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB7	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB8	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB9	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB 10	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB 11	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB12	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB15	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB17	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB 19	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB20	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB21	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	ACTA.425532.0	,	

Вэам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал

	Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
	SB22	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	SB23	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	SB24	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	SB25	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	SB26	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	SB27	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	SB28	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	SB29	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	SB30	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	SB31	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	SB32	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	SB33	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	SB34	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	SB35	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	SB36	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	SB37	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	SB38	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	SB39	Кнопка XB7NA45 красная	1	
Į.	SB40-SB42	Кнопка XB7NA25 черная	3	
	SB43	Выключатель концевой LS-11S	1	<i>EATON</i>
,	<i>XT1–XT3</i>	Зажим винтовой СВD.2 ZCB110	3	
	XT4	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV22PE	1	
	<i>XT5–XT7</i>	Зажим винтовой СВD.2 ZCB110	3	
	XT8	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV22PE	1	
<u>,</u>	XT9-XT11	Зажим винтовой СВD.2 ZCB110	3	
	XT12	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV22PE	1	
,	XT13-XT15	Зажим винтовой СВD.2 ZCB110	3	
	XT16	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV22PE	1	
	<i>XT17</i>	Зажим винтовой СВD.4 ZCB240	1	
	XT18	Зажим винтовой СВD.4 (Ex)i ZCBX24	1	
	XT19	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV42PE	1	
	$+$ \mp	ACTA.425532.U	727	7 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
1	Изм. Лист	N° докум. Подп. Дата Копировал) <u> </u>	71)4 4 Формат A4

Вэам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Поз. обозна– чение	Наименование	Кол	Примечание
	Зажим винтовой CBD.2 ZCB110	10	
	Перемычка винтовая ZPM205	2	DKC
XS1	Розетка PWC10-4-F	1	
XS2	Розетка PWC15–3–F	1	
XS3	Розетка PWC10-4-F	1	
	Контакт T2410-TBE00000R	3	к XS2
	Kohmakm T7000-TBJ00000R	5	к XS1, XS3
	ACTA.425	<u> </u>	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

Вэам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал

Формат

Α4