

Soupis komponentů

Číslo zakázky: 23Zaxx
Objekt: Nerudova 721,Zimní stadion Klatovy

Pracovní verze

203

Označení a typ kabelů				Ozn.svorkovnice	Umístění	Ozn.	Výrobce	Kód	Popis 1	Popis 2	Popis 3	I/O	Un (V)	In (A)	P (W)	
						RM2	SCHRACK	IL952218--	Rozvaděč oceloplechový 2A-18, IP54, otočná klika, 602x934x250, 34,60kg, 6x21mod							
WD	1	CYKY-J	3x2,5					Přívodní kabel	Napojeno z:							
				XD0	1	N	PE									
				XD10	1	N	PE	RM2	FC1	SCHRACK	BM017113--	Jistič	C13/1	Hlavní jistič 230		
								RM2	FC2	SCHRACK	BM017104--	Jistič	C4/1	Regulace, TCA1, XD10 230		
								RM2	FC3	SCHRACK	BM017102--	Jistič	C2/1	Y1-Y8	KF1-8	230
								RM2	FC4	SCHRACK	BM017102--	Jistič	C2/1	Y9-Y16	KF9-16	230
								RM2	FC5	SCHRACK	BM017102--	Jistič	C2/1	Y16-Y21	KF16-21	230
								RM2	FC6	SCHRACK	BM017106--	Jistič	C6/1	Rezerva 230		
								RM2	FC7	SCHRACK	BM017106--	Jistič	C6/1	XDD1 230		
WD	Y1	JYTY	2x1	XD1	1	N		Y1	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna1	KF1	230	6	
WD	Y2	JYTY	2x1	XD1	2	N		Y2	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna2	KF2	230	6	
WD	Y3	JYTY	2x1	XD1	3	N		Y3	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna3	KF3	230	6	
WD	Y4	JYTY	2x1	XD1	4	N		Y4	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna4	KF4	230	6	
WD	Y5	JYTY	2x1	XD1	5	N		Y5	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna5	KF5	230	6	
WD	Y6	JYTY	2x1	XD1	6	N		Y6	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna6	KF6	230	6	
WD	Y7	JYTY	2x1	XD1	7	N		Y7	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna7	KF7	230	6	
WD	Y8	JYTY	2x1	XD1	8	N		Y8	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna8	KF8	230	6	
WD	Y9	JYTY	2x1	XD1	9	N		Y9	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna9	KF9	230	6	
WD	Y10	JYTY	2x1	XD1	10	N		Y10	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna10	KF10	230	6	
WD	Y11	JYTY	2x1	XD1	11	N		Y11	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna11	KF11	230	6	
WD	Y12	JYTY	2x1	XD1	12	N		Y12	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna12	KF12	230	6	
WD	Y13	JYTY	2x1	XD1	13	N		Y13	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna13	KF13	230	6	
WD	Y14	JYTY	2x1	XD1	14	N		Y14	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna14	KF14	230	6	
WD	Y15	JYTY	2x1	XD1	15	N		Y15	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna15	KF15	230	6	
WD	Y16	JYTY	2x1	XD1	16	N		Y16	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna16	KF16	230	6	
WD	Y17	JYTY	2x1	XD1	17	N		Y17	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna17	KF17	230	6	
WD	Y18	JYTY	2x1	XD1	18	N		Y18	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna18	KF18	230	6	
WD	Y19	JYTY	2x1	XD1	19	N		Y19	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna19	KF19	230	6	
WD	Y20	JYTY	2x1	XD1	20	N		Y20	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna20	KF20	230	6	
WD	Y21	JYTY	2x1	XD1	21	N		Y21	Siemens	SVI46.25/SFA21	Zónový ventil+elektr.pohon 10s,230V,HF	Zóna21	KF21	230	6	
WD	0			XD1	22	N	PE									
XDD1							RM2	XDD1	SCRACK	BZ325001-A	Zásuvka ČSN, DIN	Servisní zásuvka	FC7	230		
WG	BTA1	JYSTY	1x2x0,8	XD2	1		GND	BTA1	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna1	Ni1000	KEB2: AI0.0	Bezp. U		
WG	BTA2	JYSTY	1x2x0,8	XD2	2		GND	BTA2	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna2	Ni1000	KEB2: AI0.1	Bezp. U		
WG	BTA3	JYSTY	1x2x0,8	XD2	3		GND	BTA3	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna3	Ni1000	KEB2: AI0.2	Bezp. U		
WG	BTA4	JYSTY	1x2x0,8	XD2	4		GND	BTA4	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna4	Ni1000	KEB2: AI0.3	Bezp. U		
WG	BTA5	JYSTY	1x2x0,8	XD2	5		GND	BTA5	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna5	Ni1000	KEB2: AI0.4	Bezp. U		
WG	BTA6	JYSTY	1x2x0,8	XD2	6		GND	BTA6	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna6	Ni1000	KEB2: AI0.5	Bezp. U		
WG	BTA7	JYSTY	1x2x0,8	XD2	7		GND	BTA7	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna7	Ni1000	KEB2: AI0.6	Bezp. U		
WG	BTA8	JYSTY	1x2x0,8	XD2	8		GND	BTA8	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna8	Ni1000	KEB2: AI0.7	Bezp. U		
														KEB2: EGND		
WG				XD3				RM2	KF1	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna1	Y1	KEB2: DO0.0	24VDC
WG				XD3				RM2	KF2	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna2	Y2	KEB2: DO0.1	24VDC
WG				XD3				RM2	KF3	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna3	Y3	KEB2: DO0.2	24VDC
WG				XD3				RM2	KF4	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna4	Y4	KEB2: DO0.3	24VDC
WG				XD3				RM2	KF5	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna5	Y5	KEB2: DO0.4	24VDC
WG				XD3				RM2	KF6	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna6	Y6	KEB2: DO0.5	24VDC
WG				XD3				RM2	KF7	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna7	Y7	KEB2: DO0.6	24VDC
WG				XD3				RM2	KF8	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna8	Y8	KEB2: DO0.7	24VDC
														KEB2: GND		

WG	BTA9	JYSTY	1x2x0,8	XD4	1	GND	BTA9	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna9	Ni1000	KEB3: AI0.0	Bezp. U	
WG	BTA10	JYSTY	1x2x0,8	XD4	2	GND	BTA10	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna10	Ni1000	KEB3: AI0.1	Bezp. U	
WG	BTA11	JYSTY	1x2x0,8	XD4	3	GND	BTA11	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna11	Ni1000	KEB3: AI0.2	Bezp. U	
WG	BTA12	JYSTY	1x2x0,8	XD4	4	GND	BTA12	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna12	Ni1000	KEB3: AI0.3	Bezp. U	
WG	BTA13	JYSTY	1x2x0,8	XD4	5	GND	BTA13	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna13	Ni1000	KEB3: AI0.4	Bezp. U	
WG	BTA14	JYSTY	1x2x0,8	XD4	6	GND	BTA14	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna14	Ni1000	KEB3: AI0.5	Bezp. U	
WG	BTA15	JYSTY	1x2x0,8	XD4	7	GND	BTA15	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna15	Ni1000	KEB3: AI0.6	Bezp. U	
WG	BTA16	JYSTY	1x2x0,8	XD4	8	GND	BTA16	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna16	Ni1000	KEB3: AI0.7	Bezp. U	
												KEB3: EGND		
WG				XD5		RM2	KF9	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna9	Y9	KEB4: DO0.0	24VDC
WG				XD5		RM2	KF10	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna10	Y10	KEB4: DO0.1	24VDC
WG				XD5		RM2	KF11	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna11	Y11	KEB4: DO0.2	24VDC
WG				XD5		RM2	KF12	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna12	Y12	KEB4: DO0.3	24VDC
WG				XD5		RM2	KF13	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna13	Y13	KEB4: DO0.4	24VDC
WG				XD5		RM2	KF14	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna14	Y14	KEB4: DO0.5	24VDC
WG				XD5		RM2	KF15	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna15	Y15	KEB4: DO0.6	24VDC
WG				XD5		RM2	KF16	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna16	Y16	KEB4: DO0.7	24VDC
												KEB4: GND		
WG	BTA17	JYSTY	1x2x0,8	XD6	1	GND	BTA17	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna17	Ni1000	KEB4: AI0.0	Bezp. U	
WG	BTA18	JYSTY	1x2x0,8	XD6	2	GND	BTA18	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna18	Ni1000	KEB4: AI0.1	Bezp. U	
WG	BTA19	JYSTY	1x2x0,8	XD6	3	GND	BTA19	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna19	Ni1000	KEB4: AI0.2	Bezp. U	
WG	BTA20	JYSTY	1x2x0,8	XD6	4	GND	BTA20	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna20	Ni1000	KEB4: AI0.3	Bezp. U	
WG	BTA21	JYSTY	1x2x0,8	XD6	5	GND	BTA21	NS100	Prostorové čidlo,Ni1000/5000ppm,-30 az 100°C	Zóna21	Ni1000	KEB4: AI0.4	Bezp. U	
WG				XD6	6	GND					Ni1000	KEB4: AI0.5	Bezp. U	
WG				XD6	7	GND					Ni1000	KEB4: AI0.6	Bezp. U	
WG				XD6	8	GND					Ni1000	KEB4: AI0.7	Bezp. U	
												KEB4: EGND		
WG				XD7		RM2	KF17	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna17	Y17	KEB4: DO0.0	24VDC
WG				XD7		RM2	KF18	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna18	Y18	KEB4: DO0.1	24VDC
WG				XD7		RM2	KF19	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna19	Y19	KEB4: DO0.2	24VDC
WG				XD7		RM2	KF20	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna20	Y20	KEB4: DO0.3	24VDC
WG				XD7		RM2	KF21	SCHRACK	ST3P3LC4--	Relé SNR 1P/24VDC, 6A, LED,šroubová patice	Zóna21	Y21	KEB4: DO0.4	24VDC
WG				XD7		RM2							KEB4: DO0.5	24VDC
WG				XD7		RM2							KEB4: DO0.6	24VDC
WG				XD7		RM2							KEB4: DO0.7	24VDC
												KEB4: GND		
VG	COM	JYSTY	2x2x0,8				RM1-RM2							
						RM2	KEB2	AMIT	AMRIO-AI8DO8	8x univ. IN, 8x digital OUT 24V ss, 300 mA, galv. oddělení		RS485	24VDC	
						RM2	KEB3	AMIT	AMRIO-AI8DO8	8x univ. IN, 8x digital OUT 24V ss, 300 mA, galv. oddělení		RS485	24VDC	
						RM2	KEB4	AMIT	AMRIO-AI8DO8	8x univ. IN, 8x digital OUT 24V ss, 300 mA, galv. oddělení		RS485	24VDC	
						RM2	TCA1	MEAN WELL	LRS-75-24	Zdroj: spínaný; modulový; 76,8W; 24VDC; Uvýt:21,6÷28,8VDC; 3 A1-4	QF2	230	76,8	