

Ug| pco 'b cvgtk nw'CU '/'TJ 3

Projekt KUTRIN DPS
 Popis Ovládání výpustí na SN Kuřín
 Číslo zakázky
 Číslo výkresu POLDR KUTŘÍN

JAN-PRO s.r.o.
 Brandlova 376
 50801 HOŘICE

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
1			Instalace	Umístění	Proj.značení
2	20	2YSLCY4x4-0222085	Kabel 2YSLCY4x4	Ohebný kabel k frekvenčním měničům s dvojitým stíněním	DDA
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WL3.0
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WL5.0
3	90	30230	Kabel LIYCY 2*1.0	Nennspannung 300/300V , Isolierhülle aus PVC, mit Gesamtabschirmung	Lapp
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WS1.1
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WS1.2
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WS1.3
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WS2.1
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WS2.2
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WS2.3
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WS3.1
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WS3.2
4	30	30255	Kabel LIYCY 7*1.0	Nennspannung 300/300V , Isolierhülle aus PVC, mit Gesamtabschirmung	Lapp
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WMS1
5	1	AXSP3P06N	Nabíječ 24V 6A	Spínaný AC/DC měnič pro napájení MaR , 195-265 VAC / 27.6 VDC, 6A	AXIMA
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení GU1
6	60	CMSM3Cx1	Kabel CMSM 3Cx1	Provozní napětí 300/500 V , Pro silové pohyblivé přívody	PRAKAB
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WL3.1
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WL5.1
7	120	CYKY4Bx4	Kabel CYKY4Bx4	Provozní napětí 300/500 V , Pro silové vedení v pevném uložení	PRAKAB
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WL1.1A
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WL1.2A
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WL2.1A
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení WL2.2A

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
8	120	CYKYO2x2.5	Kabel CYKY2Ax2.5	Provozní napětí 300/500 V , Pro silové vedení v pevném uložení	PRAKAB
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení WL1.1B
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení WL1.2B
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení WL2.1B
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení WL2.2B
9	4	APP03	Galvanické oddělení	Galvanický oddělovač analogových signálů APP03	DA
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení GO1
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení GO2
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení GO3
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení GO4
10	2	B-PAL 12-12(540-123)	Pb akku 12V 12Ah	Olovený akumulátor 12V 12Ah , 151x98x95(101)mm	
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení B1
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení B2
11	1	BZY012 DO41	Zenerova dioda 12V	Zenerova dioda 12V, 2W	
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení V1
12	4	VTV122	Vibrační převodník	Měřicí převodník vibrací	IFM
		Instalace E		Umístění LEVÁ_SPODNI_VYP	Proj.značení VS1
		Instalace E		Umístění LEVÁ_SPODNI_VYP	Proj.značení VS2
		Instalace E		Umístění PRAVÁ_SPODNI_VY	Proj.značení VS3
		Instalace E		Umístění PRAVÁ_SPODNI_VY	Proj.značení VS4
13	3	DP-024	Prep. ochr. 24V16A	Prep. ochr. 24V16A , 2 kV (1,2/50,8/20), jmenovité napětí 24 V AC	Saltek
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení FV2
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení PO1
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení PO2
14	1	ATV320U22N4B	Frek.měnič 2.2 kW	Frekvenční měnič 2,2 kW, 5,5 A, 3 x 380 až 500 V	Schneider Elect
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení FM5.0
15	1	ATV320U55N4B	Frek.měnič 5.5 Kw	Frekvenční měnič 5,5 kW, 14,3 A, 3 x 380 až 500 V	Schneider Elect
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení FM3.0
16	1	BMXCPS2010	M340 zdroj	Zdroj 16W, napájení 24VDC, izolovaný	Schneider Elect
		Instalace E		Umístění RH1	Proj.značení PLC1
17	2	BMXDDI1602	M340-16I	16 vstupů 24VDC , poz.log., svork.	Schneider Elect

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.2
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.3
18	2	BMXDDO1602	M340-16O	16 výstupů 24VDC , poz.log.,0.5A, svork.	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.4
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.5
19	4	BMXFTB2010	M340-svork. 20sv	Svorkovnice 20-sv. - šroub průměr 5mm	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.2
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.3
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.4
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.5
20	1	BMXNOM0200	Modbus modul	Komunikační modul 2x RS485/232 - MODBUS	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.8
21	1	BMXP3420302	Procesor PLC M340	CPU340-20 1xUSB, Ethernet CANopen2	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.1
22	1	BMXXBP0800	Backplane 8 pozic	Backplane 8 pozic	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení PLC1.1
23	2	EGX150	Bridge Modbus/ETH	Bridge Modbus / Ethernet TCP/IP 10/100 Mb/s, POE	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení U2
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení U4
24	1	HMIGTO3510	Grafický.oper.panel	Graf. panel Magelis HMIGTO 7,0" , 8 funkč. kláves, 2xserial (RJ45+SUBD9)	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění DVERE_RM1	Proj.značení DIS1
25	1	TCSCCN4F3M3T	Kabel sběrnice CAN	Kabel sběrnice CANopen 1xRJ45 - 3m	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení FM3.0
26	1	TCSEPU093F2CS0	Ethernet switch	ConneXium Premium Unmanaged Switch - 7TX/2FX-SM	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení U1
27	1	TSXCANCA50	Kabel CANOpen	Kabel CANOpen 50m	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení BA3.0
28	2	VW3A3608	Modul CANopen	Komunikační modul CANopen daisy chain	Schneider Elect
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení FM3.0
			Instalace E	Umístění RH1	Proj.značení FM5.0

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
29	1	VW3CANCARR03 Instalace E	CANopen cable	CANopen cable - 2 x RJ45 - cable 0.3 m Umístění RH1	Schneider Elect Proj.značení FM5.0
30	1	XCC3510PS84CBN Instalace E	Absolutní kodér	Absolutní kodér úhlu a otáček Umístění RH1	Schneider Elect Proj.značení BA3.0
31	1	XCCRAR1010 Instalace E	Spiralova spojka	Spiralova spojka 10/10 mm Umístění RH1	Schneider Elect Proj.značení BA3.0
32	1	XZCC12FDB50R Instalace E	Konektor 5p	Konektor M12, 5p, stíněný, samice Umístění RH1	Schneider Elect Proj.značení BA3.0
33	1	XZCC12MDB50R Instalace E	Konektor 5p	Konektor M12, 5p, stíněný, samec Umístění RH1	Schneider Elect Proj.značení BA3.0
34	1	SKY3FSM6-400CH Instalace E	Sinusový filtr	Sinusový filtr 3×230/400Vac In=6A Umístění RH1	Skybergtech Proj.značení SF5.0
35	1	BM017106-- Instalace E	Jistič C6/1	Jistič C6/1 Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení FA8
36	1	BM017206-- Instalace E	Jistič C6/2	Jistič C6/2 Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení FA8.1
37	5	IK141004-- Instalace E Instalace E Instalace E Instalace E Instalace E	Svorka SFR.4 pro poj	Svorka SFR.4 4mm2 pro pojistku, béžová Umístění RH1 Umístění RH1 Umístění RH1 Umístění RH1 Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení F1 Proj.značení F2 Proj.značení F3 Proj.značení F4 Proj.značení F5
38	1	IS010460-- Instalace E	Svodič přepětí D	T3/D - svodič přepětí kompletní, 1 + 1-pólový 280V Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení FV1
39	1	IS506102-- Instalace E	Pojistkový odpojovač	Pojistkový odpínač 2P,32A- Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení QU8
40	2	ISZ10010-- Instalace E	Pojistka C10/10A,gG	Pojistka válcová gG10x38 10A 500V Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení QU8
41	18	MM216374-- Instalace E	Propojovací díl	Propojovací díl Umístění DVERE_RH1	SCHRACK Proj.značení SB1.10

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.1S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.1Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.2O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.2S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.2Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.3O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.3S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.3Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.4O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.4S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.4Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB3O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB3S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB3Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB5O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB5S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB5Z
42	12	MM216376--	Kontakt 1Z,zadní,šro	Kontakt 1Z, zadní, šroubová svorka	SCHRACK
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.1O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.1Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.2O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.2Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.3O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.3Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.4O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.4Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB3O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB3Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB5O
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB5Z
43	6	MM216378--	Kontakt 1R,zadní,šro	Kontakt 1R,zadní,šroubová svorka	SCHRACK
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.1S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.2S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.3S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB1.4S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB3S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1	Proj.značení SB5S

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce	
44	6	MM216558--	LED 18-30VACDC,červe	LED 18-30VACDC,červená,zad,šroub	SCHRACK	
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL1.1Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL1.2Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL1.3Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL1.4
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL3Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL5Z
45	6	MM216559--	LED 18-30VACDC,zelen	LED 18-30VACDC,zelená ,zad,šroub	SCHRACK	
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL1.10
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL1.20
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL1.30
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL1.40
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL30
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení HL50
46	6	MM216590--	Tlačítko,černá',nizk	Tlačítko,černá barva, nízké	SCHRACK	
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.1S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.2S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.3S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.4S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB3S
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB5S
47	6	MM216925--	Tlačítko,prosv,červe	Tlačítko, prosvětlené, červené, nízké	SCHRACK	
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.1Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.2Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.3Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.4Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB3Z
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB5Z
48	6	MM216927--	Tlačítko,prosv,zelen	Tlačítko, prosvětlené, zelené, nízké	SCHRACK	
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.10
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.20
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.30
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB1.40
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB30
			Instalace E	Umístění DVERE_RH1		Proj.značení SB50

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
49	1	RT424012-- Instalace E	Relé RT 2P/8A,12VDC,	Relé RT 2P/8A,12VDC,5mm Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení KA1
50	1	RT424024-- Instalace E	Relé RT 2P/8A,24VDC,	Relé RT 2P/8A, 24VDC, 5mm Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení K2
51	2	YMLRD024-A Instalace E Instalace E	PT-modul-LED 6/24VDC	PT-modul-LED 6/24VDC,červená + dioda Umístění RH1 Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení K2 Proj.značení KA1
52	2	RT17017--- Instalace E Instalace E	Spona RT	Umístění RH1 Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení K2 Proj.značení KA1
53	2	YRT16040-- Instalace E Instalace E	Štítek pro RT	Štítek pro patici relé RT Umístění RH1 Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení K2 Proj.značení KA1
54	2	YRT78624-- Instalace E Instalace E	Patice RT,šroub.vývo	Patice RT,šroubové vývody 3,5mm Umístění RH1 Umístění RH1	SCHRACK Proj.značení K2 Proj.značení KA1

Ug| pco 'b cvgtk nw'CU '/'TV3''

Projekt KUTRIN DPS
 Popis Ovládání výpustí na SN Kuřín
 Číslo zakázky
 Číslo výkresu POLDR KUTŘÍN

JAN-PRO s.r.o.
 Brandlova 376
 50801 HOŘICE

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
1		Instalace		Umístění	Proj.značení
2	1	AXSP3P06N Instalace D	Nabíječ 24V 6A	Spínaný AC/DC měnič pro napájení MaR , 195-265 VAC / 27.6 VDC, 6A Umístění RT	AXIMA Proj.značení GU1
3	2	B-PAL 12-12(540-123) Instalace D Instalace D	Pb akku 12V 12Ah	Olověný akumulátor 12V 12Ah , 151x98x95(101)mm Umístění RT Umístění RT	Proj.značení B1 Proj.značení B2
4	1	BZY012 DO41 Instalace D	Zenerova dioda 12V	Zenerova dioda 12V, 2W Umístění RT	Proj.značení V1
5	1	DP-024 Instalace D	Prep. ochr. 24V16A	Prep. ochr. 24V16A , 2 kV (1,2/50,8/20), jmenovité napětí 24 V AC Umístění RT	Saltek Proj.značení FV2
6	1	BMXCPS2010 Instalace D	M340 zdroj	Zdroj 16W, napájení 24VDC, izolovaný Umístění RT	Schneider Elect Proj.značení PLC2
7	2	BMXDDI1602 Instalace D Instalace D	M340-16I	16 vstupů 24VDC , poz.log., svork. Umístění RT Umístění RT	Schneider Elect Proj.značení PLC2.2 Proj.značení PLC2.3
8	2	BMXDDO1602 Instalace D Instalace D	M340-16O	16 výstupů 24VDC , poz.log.,0.5A, svork. Umístění RT Umístění RT	Schneider Elect Proj.značení PLC2.4 Proj.značení PLC2.5
9	4	BMXFTB2010 Instalace D Instalace D Instalace D Instalace D	M340-svork. 20sv	Svorkovnice 20-sv. - šroub průměr 5mm Umístění RT Umístění RT Umístění RT Umístění RT	Schneider Elect Proj.značení PLC2.2 Proj.značení PLC2.3 Proj.značení PLC2.4 Proj.značení PLC2.5

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
10	1	BMXP3420302	Procesor PLC M340	CPU340-20 1xUSB, Ethernet CANopen2	Schneider Elect
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení PLC2.1
11	1	BMXXBP0800	Backplane 8 pozic	Backplane 8 pozic	Schneider Elect
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení PLC2.1
12	1	HMIGTO3510	Grafický.oper.panel	Graf. panel Magelis HMIGTO 7,0" , 8 funkč. kláves, 2xserial (RJ45+SUBD9)	Schneider Elect
		Instalace D		Umístění DVERE_RT	Proj.značení DIS1
13	4	RM35LM33MW	Hladinové relé	Hladinové kontrolní relé, 2 přepínací kontakty , 24V AC	Schneider Elect
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení HR1
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení HR2
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení HR3
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení HR4
14	7	RM79696043	Elektroda hl.rele	Elektroda z nerezavějící oceli v pouzdru z PVC , Upevnění závěsné	Schneider Elect
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení HR1
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení HR2
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení HR3
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení HR4
15	1	TCSESPU093F2CS0	Ethernet switch	ConneXium Premium Unmanaged Switch - 7TX/2FX-SM	Schneider Elect
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení U1
16	2	IS506010--	Pojistka 10A	400V 10A 50Hz , Iks=120kA	SCHRACK
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení QU8
17	1	IS506102--	Odpínač poj. VLO10 2	400V 32A 50Hz , IP20 Iks=120kA	SCHRACK
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení QU8
18	1	BM017110--	Jistič C10/1	Jistič C10/1	SCHRACK
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení FA3
19	1	BM017206--	Jistič C6/2	Jistič C6/2	SCHRACK
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení FA8.1
20	3	IK141004--	Svorka SFR.4 pro poj	Svorka SFR.4 4mm2 pro pojistku, béžová	SCHRACK
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení F1
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení F2
		Instalace D		Umístění RT	Proj.značení F3

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
21	1	IS010460--	Svodič přepětí D	T3/D - svodič přepětí kompletní, 1 + 1-pólový 280V	SCHRACK
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení FV1	
22	2	RT424012--	Relé RT 2P/8A,12VDC,	Relé RT 2P/8A,12VDC,5mm	SCHRACK
		Instalace D		Umístění RM1 Proj.značení K1	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KA1	
23	10	RT424024--	Relé RT 2P/8A,24VDC,	Relé RT 2P/8A, 24VDC, 5mm	SCHRACK
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K1	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K2	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K3	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K4	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K5	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K6	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KH1	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KH2	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KH3	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KH4	
24	12	YMLRD024-A	PT-modul-LED 6/24VDC	PT-modul-LED 6/24VDC,červená + dioda	SCHRACK
		Instalace D		Umístění RM1 Proj.značení K1	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K1	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K2	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K3	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K4	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K5	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K6	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KA1	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KH1	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KH2	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KH3	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení KH4	
25	12	RT17017--	Spona RT		SCHRACK
		Instalace D		Umístění RM1 Proj.značení K1	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K1	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K2	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K3	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K4	
		Instalace D		Umístění RT Proj.značení K5	

Č.	Množství	Katalog č.	Popis	Technický p	Výrobce
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K6
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KA1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH2
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH3
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH4
26	12	YRT16040--	Štítek pro RT	Štítek pro patici relé RT	SCHRACK
			Instalace D	Umístění RM1	Proj.značení K1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K2
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K3
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K4
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K5
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K6
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KA1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH2
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH3
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH4
27	12	YRT78624--	Patice RT,šroub.vývo	Patice RT,šroubové vývody 3,5mm	SCHRACK
			Instalace D	Umístění RM1	Proj.značení K1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K2
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K3
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K4
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K5
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení K6
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KA1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH1
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH2
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH3
			Instalace D	Umístění RT	Proj.značení KH4