

Seznam kabelů

E_F10_002_Seznam_kabelu_V1_R0

Typ kabelu	1. ukončení	2. ukončení	Žíly	Průřez (mm2)	Délka (m)	Použití
JYTY-O 4x1			4	1	25	SNÍMAČ TLAKU
CYKY-J 7x1,5	=AKU+RDT1-SX-Z2-X1;=AKU+RDT1-SX-Z2-X2	=AKU+RDT1-SX-Z2-X3;=AKU+RDT1-SX-Z2-X4	7	1,5	28	VENTIL KULOVÝ 24V DC NC
Součást závlah	=AKU+RDT1-SX-Z2-X1	=AKU+RDT1-CV1			5	VENTIL KULOVÝ 24V DC NC
	=AKU+RDT1-SX-Z2-X2	=AKU+RDT1-CV2			5	=
	=AKU+RDT1-SX-Z2-X3	=AKU+RDT1-CV3			5	=
	=AKU+RDT1-SX-Z2-X4	=AKU+RDT1-CV4			5	=
CYKY-J 5x1,5	=AKU+RDT1-SX-Z1-X5	=AKU+RDT1-X-CV	5	1,5	30	VENTIL KULOVÝ 24V DC NC
Součást závlah	=AKU+RDT1-SX-Z1-X5	=AKU+RDT1-CV5			5	VENTIL KULOVÝ 24V DC NC
CYKY-J 3x1,5	=AKU+RDT1-SX-SR-X24	=AKU+RDT1-X-SR24	3	1,5	14	SRÁŽKOMĚR
JYSTY 2x2x0,8	=AKU+RDT1-SX-A8I-X	=AKU+RDT1-XS-A8I	4	0,8	35	SNÍMAČ pH
	=AKU+RDT1-SX-A8II-X	=AKU+RDT1-XS-A8II	4	0,8	25	=
JYTY-O 4x1	=AKU+RMT1-XALARM	=AKU+RDT1-XALARM;+24V_RMT1;=AKU+RDT1-A5	4	1	6	ALARM PORUCHA NAPÁJENÍ
			4	1	35	ČLUNKOVÝ PRŮTOKOMĚR
			4	1	33	=
			4	1	34	=
			4	1	35	=
			4	1	35	=
			4	1	40	=
JYSTY 2x2x0,8	=AKU+RDT1-SX-A8II-X	=AKU+RDT1-XS-LIC1	4	0,8	25	SNÍMAČ HLADINY
Součást zařízení	=AKU+RDT1-LIC-1-X	=AKU+RDT1-SX-A8II-X	4		10	SNÍMAČ HLADINY
JYSTY 2x2x0,8			4	0,8	35	SNÍMAČ HLADINY
Součást zařízení	=AKU+RDT1-LIC-4-X	=AKU+RDT1-SX-A8I-X	4		10	SNÍMAČ HLADINY
JYTY-O 4x1			4	1	25	SNÍMAČ TLAKU
Součást zařízení	=AKU+RDT1-PIC-10-X	=AKU+RDT1-SX-A8II-XP	3		10	SNÍMAČ TLAKU
	=AKU+RDT1-PIC-11-X	=AKU+RDT1-SX-A8II-XP	3		10	=
JYTY-O 4x1			4	1	35	SNÍMAČ TLAKU
Součást zařízení	=AKU+RDT1-PIC-12-X	=AKU+RDT1-SX-A8I-XP	3		10	SNÍMAČ TLAKU
JYSTY 2x2x0,8			4	0,8	30	SNÍMAČ TLAKU

4						Zhotovitel EIMMur s.r.o.	Zákazník	Zákazník Česká zemědělská univerzita	Název výkresu	Seznam kabelů	
3									Číslo výkresu	2240028-EMB	
2									Projekt	Akumulace na dešťovou vodu MaR	List/Listů: 1 / 4
1									Zakázka	2240028	
0											
Rev.	Datum	Popis změny		Vypracoval	Ověřil	Schválil					

Seznam kabelů

E_F10_002_Seznam_kabelu_V1_R0

Typ kabelu	1. ukončení	2. ukončení	Žíly	Průřez (mm2)	Délka (m)	Použití
Součást zařízení	=AKU+RDT1-PIC-14-X	=AKU+RDT1-SX-Z1-XP	3		5	SNÍMAČ TLAKU
FTP KABEL S RJ45	=AKU+RDT1-PLC	=AKU+RDT1-SW1			1	Uzemnění
JYSTY 2x2x0,8	=AKU+RDT1-SX-A8II-X	=AKU+RDT1-XS-QIC1	4	0,8	25	SNÍMAČ ZÁKALU
Součást zařízení	=AKU+RDT1-QIC-2-X	=AKU+RDT1-SX-A8II-X	4		10	SNÍMAČ ZÁKALU
JYSTY 2x2x0,8	=AKU+RDT1-SX-A8II-X	=AKU+RDT1-XS-QIC3	4	0,8	25	SNÍMAČ pH
Součást zařízení	=AKU+RDT1-QIC-3-X	=AKU+RDT1-SX-A8II-X	4		10	SNÍMAČ pH
JYSTY 2x2x0,8			4	0,8	35	SNÍMAČ ZÁKALU
Součást zařízení	=AKU+RDT1-QIC-5-X	=AKU+RDT1-SX-A8I-X	4		10	SNÍMAČ ZÁKALU
JYSTY 2x2x0,8			4	0,8	35	SNÍMAČ pH
Součást zařízení	=AKU+RDT1-QIC-6-X	=AKU+RDT1-SX-A8I-X	4		10	SNÍMAČ pH
	=AKU+RDT1-QICS1PL-X	=AKU+RDT1-SX-ST1PL-XP			50	SADA SENZORŮ PŮDNÍCH VLEVO
	=AKU+RDT1-QICS1PP-X	=AKU+RDT1-SX-ST1PP-XP			50	SADA SENZORŮ PŮDNÍCH VPRAVO
	=AKU+RDT1-QICS1S-X	=AKU+RDT1-SX-ST1S-X			50	SADA SENZORŮ VE SPODU STOŽÁRU
	=AKU+RDT1-QICS1V-X	=AKU+RDT1-SX-ST1V-X			50	SADA SENZORŮ NA VRCHU STOŽÁRU
	=AKU+RDT1-QICS2P-X	=AKU+RDT1-SX-ST2P-XP			50	SADA SENZORŮ PŮDNÍCH
	=AKU+RDT1-QICS2S-X	=AKU+RDT1-SX-ST2S-X			50	SADA SENZORŮ VE SPODU STOŽÁRU
	=AKU+RDT1-QICS2V-X	=AKU+RDT1-SX-ST2V-X			50	SADA SENZORŮ NA VRCHU STOŽÁRU
	=AKU+RDT1-QICS3P-X	=AKU+RDT1-SX-ST3P-XP			50	SADA SENZORŮ PŮDNÍCH
	=AKU+RDT1-QICS3S-X	=AKU+RDT1-SX-ST3S-X			50	SADA SENZORŮ VE SPODU STOŽÁRU
	=AKU+RDT1-QICS3V-X	=AKU+RDT1-SX-ST3V-X			50	SADA SENZORŮ NA VRCHU STOŽÁRU
	=AKU+RDT1-QICSR-X;=AKU+RDT1-QICSR-X24	=AKU+RDT1-SX-SR-X;=AKU+RDT1-SX-SR-X24			10	SRÁŽKOMĚR
FTP KABEL Cat.6	=AKU+MEV-XE	=AKU+RDT1-FVETH			125	Uzemnění
JYSTY 2x0,8	=AKU+MEV-X485	=AKU+RDT1-X485	2	0,8	125	STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ ŘÍZENÍ
Optický kabel v chráničce	=AKU+MEV-XO	=AKU+RDT1-OP1-XS-ST1E			125	Uzemnění
JYSTY 4x2x0,8	=AKU+MEV-XRDT1	=AKU+RDT1-XRDT1	8	0,8	125	STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ ŘÍZENÍ
	=AKU+RDT1-SX-SR-X	=AKU+RDT1-XS-SR	8	0,8	14	SRÁŽKOMĚR
FTP KABEL Cat.6	=AKU+RDT1-SX-ST1V-XE	=AKU+RDT1-XS-ST1E			12	SADA SENZORŮ VE SPODU STOŽÁRU
JYSTY 16x2x0,8			20	0,8	12	

4						Zhotovitel EIMMur s.r.o.	Zákazník	Zákazník Česká zemědělská univerzita	Název výkresu	Seznam kabelů	
3									Číslo výkresu	2240028-EMB	
2									Projekt	Akumulace na dešťovou vodu MaR	List/Listů: 2 / 4
1									Zakázka	2240028	
0											
Rev.	Datum	Popis změny		Vypracoval	Ověřil	Schválil					

Seznam kabelů

E_F10_002_Seznam_kabelu_V1_R0

Typ kabelu	1. ukončení	2. ukončení	Žíly	Průřez (mm2)	Délka (m)	Použití
JYSTY 16x2x0,8			20	0,8	12	SADA SENZORŮ PŮDNÍCH VLEVO
JYSTY 20x2x0,8			20	0,8	12	SADA SENZORŮ VE SPODU STOŽÁRU
JYSTY 16x2x0,8	=AKU+RDT1-SX-ST1V-X	=AKU+RDT1-XS-ST1V	16	0,8	12	SADA SENZORŮ NA VRCHU STOŽÁRU
FTP KABEL Cat.6	=AKU+RDT1-SX-ST2V-XE	=AKU+RDT1-XS-ST2E			35	SADA SENZORŮ PŮDNÍCH
JYSTY 16x2x0,8			20	0,8	33	SADA SENZORŮ VE SPODU STOŽÁRU
JYSTY 20x2x0,8			20	0,8	33	SADA SENZORŮ VE SPODU STOŽÁRU
JYSTY 10x2x0,8	=AKU+RDT1-SX-ST2V-X	=AKU+RDT1-XS-ST2V	10	0,8	35	SADA SENZORŮ NA VRCHU STOŽÁRU
FTP KABEL Cat.6	=AKU+RDT1-SX-ST3V-XE	=AKU+RDT1-XS-ST3E			35	SADA SENZORŮ PŮDNÍCH
JYSTY 16x2x0,8			20	0,8	33	SADA SENZORŮ VE SPODU STOŽÁRU
JYSTY 20x2x0,8			20	0,8	33	SADA SENZORŮ VE SPODU STOŽÁRU
JYSTY 10x2x0,8	=AKU+RDT1-SX-ST3V-X	=AKU+RDT1-XS-ST3V	10	0,8	35	SADA SENZORŮ NA VRCHU STOŽÁRU
JYSTY 4x2x0,8	=AKU+RDT1-SX-V007-X	=AKU+RDT1-XS-V007	8	0,8	35	SRÁŽKOMĚR
JYSTY 2x2x0,8			4	0,8	30	SNÍMAČ TLAKU
JYTY-O 7x1	=AKU+RMT1-XS1	=AKU+RDT1-XS1	7	1	6	P-001 OVLÁDÁNÍ
	=AKU+RMT1-XS2	=AKU+RDT1-XS2	7	1	6	P-002 OVLÁDÁNÍ
	=AKU+RMT1-XS3	=AKU+RDT1-XS3	7	1	6	P-003 OVLÁDÁNÍ
	=AKU+RMT1-XS4	=AKU+RDT1-XS4	7	1	6	P-004 OVLÁDÁNÍ
	=AKU+RMT1-XS5	=AKU+RDT1-XS5	7	1	6	V-005 OVLÁDÁNÍ
	=AKU+RMT1-XS6	=AKU+RDT1-XS6	7	1	6	V-006 OVLÁDÁNÍ
JYTY-O 2x1	=AKU+RMT1-XS7	=AKU+RDT1-XS7	7	1	6	FILTRACE PORUCHA NAPÁJENÍ
Součást zařízení	=AKU+RDT1-FC-15-X	=AKU+RDT1-SX-MS1-XV	2		10	ČLUNKOVÝ PRŮTOKOMĚR
	=AKU+RDT1-FC-16-X	=AKU+RDT1-SX-MS2-XV	2		10	=
	=AKU+RDT1-FC-17-X	=AKU+RDT1-SX-MS3-XV	2		10	=
	=AKU+RDT1-FC-18-X	=AKU+RDT1-SX-MS4-XV	2		10	=
	=AKU+RDT1-FC-19-X	=AKU+RDT1-SX-MS5-XV	2		10	=
	=AKU+RDT1-FC-20-X	=AKU+RDT1-SX-MS6-XV	2		10	=
JYTY-O 7x1			7	1	25	VODOMĚR
Součást zařízení	=AKU+RDT1-FIC-7-X	=AKU+RDT1-SX-A8II-XV	2		10	VODOMĚR

4						Zhotovitel EIMMur s.r.o.	Zákazník	Zákazník Česká zemědělská univerzita	Název výkresu	Seznam kabelů	
3									Číslo výkresu	2240028-EMB	
2									Projekt	Akumulace na dešťovou vodu MaR	List/Listů: 3 / 4
1									Zakázka	2240028	
0											
Rev.	Datum	Popis změny		Vypracoval	Ověřil	Schválil					

Seznam kabelů

E_F10_002_Seznam_kabelu_V1_R0

Typ kabelu	1. ukončení	2. ukončení	Žíly	Průřez (mm2)	Délka (m)	Použití
Součást zařízení	=AKU+RDT1-FIC-8-X	=AKU+RDT1-SX-A8II-XV	2		10	VODOMĚR
JYTY-O 4x1			4	1	35	VODOMĚR
Součást zařízení	=AKU+RDT1-FIC-9-X	=AKU+RDT1-SX-A8I-XV	2		10	VODOMĚR
JYTY-O 2x1	=AKU+RDT1-SX-Z1-XV	=AKU+RDT1-XS7-FIC13	2	1	30	VODOMĚR
Součást zařízení	=AKU+RDT1-FIC-13-X	=AKU+RDT1-SX-Z1-XV	2		5	VODOMĚR
JYTY-O 2x1	=AKU+RMT1-XS8	=AKU+RDT1-XS8	7	1	6	STOŽÁRY PORUCHA NAPÁJENÍ