

Označení vodiče	druh vodiče	průřez (mm ²)	délka (m)	spojuje		Popis vývodu
				zařízení	zařízení	
WLAD3M3	CYKY-J	5x4	12	RM1/2	RM1/4	Napájení FM pro ventilátor 3M3
WL3M3	YSLCY-JZ	4x2,5/2,5	50	RM1/4-AD3M3	3M3	Napájení ventilátoru 3M3
WSAD3M3	JYTY	4x1	12	RM1/2	RM1/4	Propojení ovládání 3M3
WS3M3	CMFM	2x1	50	RM1/4	3M3	Snímač PTC

Označení vodiče	druh vodiče	průřez (mm ²)	délka (m)	spojuje		Popis vývodu
				zařízení	zařízení	
WLRM7	E-Y2Y	3x12070	60	RH	M7	Napájení rozvaděče strojovny
WLM709	NYCWY	4x35/35	25	RM7	M709	Napájení pracího čerpadla 1
WSM709	CMFM	2x1	25	ADM709	M709	Teplota vinití motoru M709
WLM710	NYCWY	4x35/35	30	RM7	M710	Napájení pracího čerpadla 2
WSM710	CMFM	2x1	30	ADM710	M710	Teplota vinití motoru M710
WLM711	NYCWY	4x10/10	50	RM7	M711	Napájení pracího dmychadla 1
WSM711	CMFM	2x1	50	ADM711	M711	Teplota vinití motoru M711
WLM712	NYCWY	4x10/10	45	RM7	M712	Napájení pracího dmychadla 2
WSM712	CMFM	2x1	45	ADM712	M712	Teplota vinití motoru M712
WLRM700	CYKY-J	5x4	55	RM7	RM700	Napájení rozvaděče ATS
WSRM700	JYTY	7x1	55	RM7	RM700	Sgnály z rozvaděče ATS
WLM761	CYKY-J	5x2,5	40	RM7	M761	Napájení kompresoru pneupohony 1
WLM762	CYKY-J	5x2,5	40	RM7	M762	Napájení kompresoru pneupohony 2
WLEH760	CYKY-J	3x1,5	45	RM7	EH760	Napájení sušičky vzduchu
WSEH760	JYTY	4x1	45	RM7	EH760	Signály sušičky vzduchu
WL1M709	JYTY	2x1	25	RM7	1M709	Pneupohon sání čerpadla 1 z akumulace - ovládání
WS1M709	JYTY	4x1	25	RM7	1M709	Pneupohon sání čerpadla 1 z akumulace - hlášení
WL2M709	JYTY	2x1	25	RM7	2M709	Pneupohon sání čerpadla 1 z akumulace GAU - ovládání
WS2M709	JYTY	4x1	25	RM7	2M709	Pneupohon sání čerpadla 1 z akumulace GAU - hlášení
WL1M710	JYTY	2x1	30	RM7	1M710	Pneupohon sání čerpadla 2 z akumulace - ovládání
WS1M710	JYTY	4x1	30	RM7	1M710	Pneupohon sání čerpadla 2 z akumulace - hlášení
WL2M710	JYTY	2x1	30	RM7	2M710	Pneupohon sání čerpadla 2 z akumulace GAU - ovládání
WS2M710	JYTY	4x1	30	RM7	2M710	Pneupohon sání čerpadla 2 z akumulace GAU - hlášení