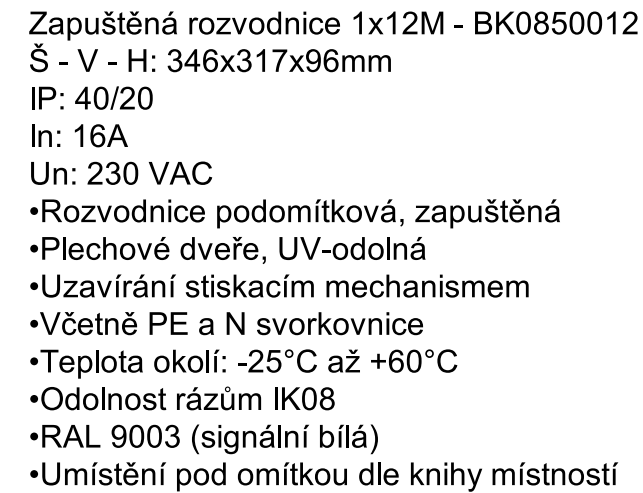


A	1		2		3		4		5		6		7		8																
	INDEX OF SHEETS														SHEET	DESCRIPTION	DRAWING No.	REVISIONS													
		DESCRIPTION		DRAWING No.		REVISIONS								A				B	C	D	E	F	G	H							
B	1	RZ-N02103 - TITULNÍ LIST			RZ-N02103-01																										
	2	RZ-N02103 - USPOŘÁDÁNÍ ROZVODNICE			RZ-N02103-02																										
	3	RZ-N02103 - NAPÁJENÍ, NADŘÁZENÉ OVLÁDÁNÍ			RZ-N02103-03																										
	4	RZ-N02103 - OVLÁDÁNÍ A VÝVODY ŽALUZÍÍ			RZ-N02103-04																										
	5	RZ-N02103 -			RZ-N02103-05																										
	6	RZ-N02103 -			RZ-N02103-06																										
	7	RZ-N02103 -			RZ-N02103-07																										
	8	RZ-N02103 -			RZ-N02103-08																										
C	9	RZ-N02103 -			RZ-N02103-09																										
	10	RZ-N02103 -			RZ-N02103-10																										
	11	RZ-N02103 -			RZ-N02103-11																										
	12	RZ-N02103 -			RZ-N02103-12																										
	13	RZ-N02103 -			RZ-N02103-13																										
	14	RZ-N02103 -			RZ-N02103-14																										
	15	RZ-N02103 -			RZ-N02103-15																										
	16	RZ-N02103 -			RZ-N02103-16																										
D	17	RZ-N02103 -			RZ-N02103-17																										
	18	RZ-N02103 -			RZ-N02103-18																										
	19	RZ-N02103 -			RZ-N02103-19																										
	20	RZ-N02103 -			RZ-N02103-20																										
	21	RZ-N02103 -			RZ-N02103-21																										
	22	RZ-N02103 -			RZ-N02103-22																										
	23	RZ-N02103 -			RZ-N02103-23																										
	24	RZ-N02103 -			RZ-N02103-24																										
E	25	RZ-N02103 -			RZ-N02103-25																										
	26	RZ-N02103 -			RZ-N02103-26																										
	27	RZ-N02103 -			RZ-N02103-27																										
	28	RZ-N02103 -			RZ-N02103-28																										
	29	RZ-N02103 -			RZ-N02103-29																										
	30	RZ-N02103 -			RZ-N02103-30																										
	31	RZ-N02103 -			RZ-N02103-31																										
	32	RZ-N02103 -			RZ-N02103-32																										
F	33	RZ-N02103 -			RZ-N02103-33																										
	34	RZ-N02103 -			RZ-N02103-34																										
	35	RZ-N02103 -			RZ-N02103-35																										
	36	RZ-N02103 -			RZ-N02103-36																										
	37	RZ-N02103 -			RZ-N02103-37																										
	38	RZ-N02103 -			RZ-N02103-38																										
	39	RZ-N02103 -			RZ-N02103-39																										
	40	RZ-N02103 -			RZ-N02103-40																										
G	41	RZ-N02103 -			RZ-N02103-41																										
	42	RZ-N02103 -			RZ-N02103-42																										
	43	RZ-N02103 -			RZ-N02103-43																										
	44	RZ-N02103 -			RZ-N02103-44																										
	45	RZ-N02103 -			RZ-N02103-45																										
	46	RZ-N02103 -			RZ-N02103-46																										
All technical information contained in this document is the exclusive property of Synerga a.s. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. Only those drawings and diagrams remitted after order booking are binding for execution.																Všechny technické informace obsažené v této dokumentaci jsou výhradním vlastnictvím společnosti Synerga a.s. a nesmí být nikdy použity nebo zveřejněny bez předchozího písemného souhlasu vlastníka. Závazná jsou pouze schémata předaná v souladu s registrovanou objednávkou.															
SYNERGA		Synerga a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno Tel.: +420 548 213 222		REVIZE	POPIS		DATUM	ČÍSLO REVIZE: A		UMÍSTĚNÍ STAVBY:		NÁZEV PROJEKTU:		NÁZEV:		STRANA															
								KRESLIL: ČERVENÝ R.		Masarykova univerzita		Rozvaděč RZ-N02103		RZ-N02103 - TITULNÍ LIST		1															
								KONTROLOVAL: NAVRÁTIL M.		Fakulta informatiky																					
								DATUM 18.8.2025		Botanická 554/68a, 602 00 Brno		ČÍSLO ZAKÁZKY: 63-7296		ČÍSLO VÝKRESU: RZ-N02103-01		LISTŮ 4															
1		2		3		4		5		6		7		8																	

All technical information contained in this document is the exclusive property of Smerga a.s. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. Only those drawings and diagrams remitted after order booking are binding for execution.



Svorkovnice:
X1: Vstupní napájení
X2: Ovládání
X3: Vývody na motory

Barvy vodičů:

Napájení 230VAC:
Fáze černá 1mm²
Nula: bleděmodrá 1mm²

Napájení 24VDC:
+24 VDC - červená 1mm²
-0 VDC - tmavěmodrá 1mm²

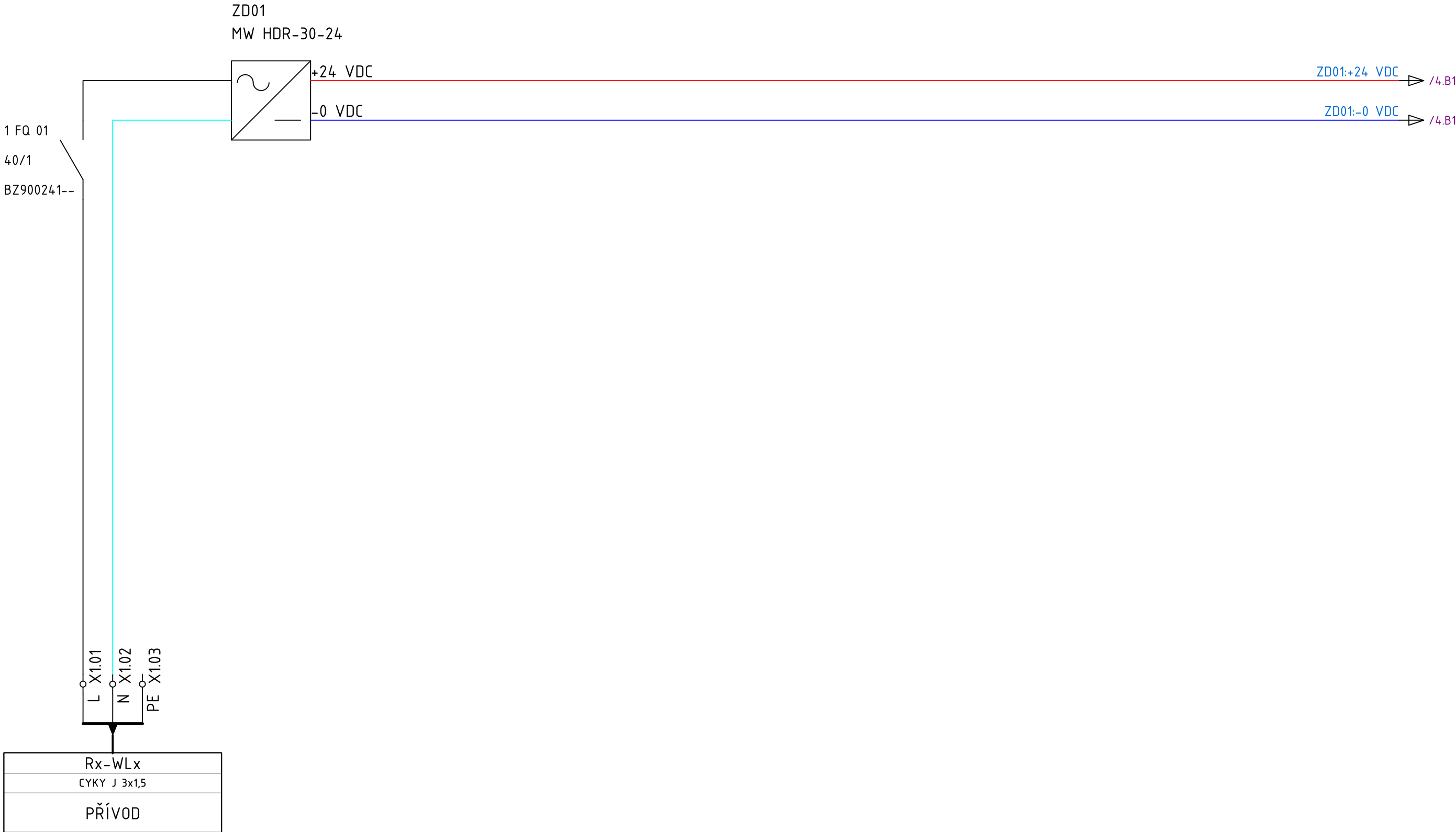
Žaluziové ovladače:
bílá 0,5mm²

Vývody k motorům:
fialová 1mm²




All technical information contained in this document is the exclusive property of Synerga a.s. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. Only those drawings and diagrams remitted after order booking are binding for execution.

Všechny technické informace obsažené v této dokumentaci jsou výhradním vlastnictvím společnosti Synerga a.s. a nesmí být nikdy použity nebo zveřejněny bez předchozího písemného souhlasu vlastníka. Závazná jsou pouze schémata předaná v souladu s registrovanou objednávkou.

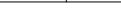


DODÁVKA PROFESE SILNOPROUD

 <div>Synerga a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno Tel.: +420 548 213 222</div>	REVIZE	POPIS	DATUM	ČÍSLO REVIZE: A	UMÍSTĚNÍ STAVBY: Masarykova univerzita Fakulta informatiky Botanická 554/68a, 602 00 Brno	NÁZEV PROJEKTU: Rozvaděč RZ-N02103	NÁZEV: RZ-N02103 - NAPÁJENÍ, NADŘÁZENÉ OVLÁDÁNÍ	STRANA 3
				KRESLIL: ČERVENÝ R.				
				KONTROLOVAL: NAVRÁTIL M.		ČÍSLO ZAKÁZKY: 63-7296	ČÍSLO VÝKRESU: RZ-N02103-03	LISTŮ 4
				DATUM 18.8.2025				

All technical information contained in this document is the exclusive property of Synerga a.s. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. Only those drawings and diagrams remitted after order booking are binding for execution.

Všechny technické informace obsažené v této dokumentaci jsou výhradním vlastnictvím společnosti Synerga a.s. a nesmí být nikdy použity nebo zveřejněny bez předchozího písemného souhlasu vlastníka. Závazná jsou pouze schémata předaná v souladu s registrovanou objednávkou.

 <div>Synerga a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno Tel.: +420 548 213 222</div>	REVIZE	POPIS	DATUM	ČÍSLO REVIZE: A	UMÍSTĚNÍ STAVBY: Masarykova univerzita Fakulta informatiky Botanická 554/68a, 602 00 Brno	NÁZEV PROJEKTU: Rozvaděč RZ-N02103	NÁZEV: RZ-N02103 - OVLÁDÁNÍ A VÝVODY ŽALUZÍÍ	STRANA 4
				KRESLIL: ČERVENÝ R.				
				KONTRLOVAL: NAVRÁTIL M.		ČÍSLO ZAKÁZKY: 63-7296	ČÍSLO VÝKRESU: RZ-N02103-04	
				DATUM 18.8.2025				

