

ROZDZIAŁNICZA TM.1.1, HALA NR 2/B

KASETA STEROWNICZA OŚWIETLENIA KS01.1

POKŁĄCZENIE WEWNĘTRZNE 2x1,0 mm²

Listwa XS2			
FS1:2	1	●	XSO:1
KS1:3	1	●	KS2:3
MSC-1:33	2		KS1:2
MSC-1:31	3		KS2:2
MSC-1:34	4	●	MSZ-1:14
MSZ-7:14	4	●	MSZ-2:14
MSZ-8:14	4	●	MSZ-3:14
MSZ-9:14	4	●	MSZ-4:14
MSZ-10:14	4	●	MSZ-5:14
MSZ-11:14	4	●	MSZ-6:14
MSZ-12:14	4	●	
MSC-1:32	5	●	MSZ-1:12
MSZ-7:12	5	●	MSZ-2:12
MSZ-8:12	5	●	MSZ-3:12
MSZ-9:12	5	●	MSZ-4:12
MSZ-10:12	5	●	MSZ-5:12
MSZ-11:12	5	●	MSZ-6:12
MSZ-12:12	5	●	
	6		
	7		
	8		
	9		
KS1:A1	10		SSWiN, BMS (OPCJA)
KS1:A2	11		SSWiN, BMS (OPCJA)
KS2:A1	12		SSWiN, BMS (OPCJA)
KS2:A1	13		SSWiN, BMS (OPCJA)

Listwa XKSO1			
XKS:1	1		LS1:X2,1
XKS:2	2		LS2:X2,2
XKS:3	3		LS3:X2,3
XKS:4	4		P3:14,3
XKS:5	5		P2:14,2
XKS:6	6		P1:14,1
XKS:7	7		LS4:X2,4
XKS:8	8		LS5:X2,5
XKS:9	9		LS6:X2,6
XKS:10	10		P6:14,6
XKS:11	11		P5:14,5
XKS:12	12		P4:14,4
XKS:13	13	●	P1:13
P5:13	13	●	P2:13
P6:13	13	●	P3:13
	13	●	P4:13
XKSO1:N1	N1	●	LS1:X1
LS5:X1	N1	●	LS2:X1
LS6:X1	N1	●	LS3:X1
	N1	●	LS4:X1


LISTY ZACISKOWE DLA KS01.2
KS01.3 NALEŻY WYKONAĆ
ANALOGICZNIE DO KASETY
STERDOWANIA DŚWIETLENIE
KS01.1.

HSLCH-JZ 0,6/1 kV 14x1,0 mm² CPR: min. BECa-s1b, d1, a.

Listwa XSO			
XKS:13	1	●	XS2:1
K.4.1:1	1	●	K.1.1:1
K.5.1:1	1	●	K.2.1:1
K.6.1:1	1	●	K.3.1:1
K.4.2:1	1	●	K.1.2:1
K.5.2:1	1	●	K.2.2:1
K.6.2:1	1	●	K.3.2:1
XKS:6	2	●	MSZ-1:11
	2	●	K1.1:A1
K1.2:A1	3		K1.1:2
XKS:5	4	●	MSZ-2:11
	4	●	K2.1:A1
K2.2:A1	5		K2.1:2
XKS:4	6	●	MSZ-3:11
	6	●	K3.1:A1
K3.2:A1	7		K3.1:2
XKS:12	8	●	MSZ-4:11
	8	●	K4.1:A1
K4.2:A1	9		K4.1:2
XKS:11	10	●	MSZ-5:11
	10	●	K5.1:A1
K5.2:A1	11		K5.1:2
XKS:10	12	●	MSZ-6:11
	12	●	K6.1:A1
K6.2:A1	13		K6.1:2
	14		
	15		
	16		
	17		
	18		
	19		
	20		
FS2:2	21	●	TM1.1/07/A/1:1
TM1.1/07/B/1:1	21	●	TM1.1/07/A/2:1
TM1.1/07/B/2:1	21	●	TM1.1/08/A/1:1
TM1.1/08/B/1:1	21	●	TM1.1/08/A/2:1
TM1.1/08/B/2:1	21	●	TM1.1/08/A/3:1
TM1.1/08/B/3:1	21	●	TM1.1/08/A/4:1
TM1.1/08/B/4:1	21	●	TM1.1/09/A/1:1
TM1.1/09/B/1:1	21	●	TM1.1/09/A/2:1
TM1.1/09/B/2:1	21	●	
K7.1:A1	22	●	TM1.1/07/A/1:2
MSZ-7:11	22	●	TM1.1/07/A/2:2
K8.1:A1	23	●	TM1.1/07/B/1:2
MSZ-8:11	23	●	TM1.1/07/B/2:2
K9.1:A1	24	●	TM1.1/08/A/1:2
MSZ-9:11	24	●	TM1.1/08/B/2:2
TM1.1/08/A/4:2	24	●	TM1.1/08/A/3:2
K10.1:A1	25	●	TM1.1/08/B/1:2
MSZ-10:11	25	●	TM1.1/08/B/2:2
TM1.1/08/B/4:2	25	●	TM1.1/08/B/3:2
K11.1:A1	26	●	TM1.1/09/A/1:2
MSZ-11:11	26	●	TM1.1/09/A/2:2
K12.1:A1	27	●	TM1.1/09/A/1:2
MSZ-12:11	27	●	TM1.1/09/A/2:2
XKS:N1	N1	●	N
K4.1:A2	N1	●	K1.1:A2
K5.1:A2	N1	●	K2.1:A2
K6.1:A2	N1	●	K3.1:A2
K7.1:A2	N2	●	N
K8.1:A2	N2	●	K11.1:A2
K9.1:A2	N2	●	K12.1:A2
K10.1:A2	N2	●	

Listwa XKS			
K1.2:4	1	●	XKS01:1
XKS03:1	1	●	XKS02:1
K2.2:4	2	●	XKS01:2
XKS03:2	2	●	XKS02:2
K3.2:4	3	●	XKS01:3
XKS03:3	3	●	XKS02:3
XSO:6	4	●	XKS01:4
XKS03:4	4	●	XKS02:4
XKS03:5	5	●	XKS01:5
XSO:4	5	●	XKS02:5
XKS03:6	6	●	XKS01:6
XSO:2	6	●	XKS02:6
K4.2:4	7	●	XKS01:7
XKS03:7	7	●	XKS02:7
K5.2:4	8	●	XKS01:8
XKS03:8	8	●	XKS02:8
K6.2:4	9	●	XKS01:9
XKS03:9	9	●	XKS02:9
XSO:12	10	●	XKS01:10
XKS03:10	10	●	XKS02:10
XSO:10	11	●	XKS01:11
XKS03:11	11	●	XKS02:11
XSO:8	12	●	XKS01:12
XKS03:12	12	●	XKS02:12
XSO:1	13	●	XKS01:13
XKS03:13	13	●	XKS02:13
XSO:N1	N1	●	XKS01:N1
XKS03:N1	N1	●	XKS02:N1

POŁĄCZENIE WEWNĘTRZNE 8x1,0 mm²

		10-151, Łódź, ul. Świdnicka 10/1 42-100, Łódź, ul. Świdnicka 10/1 REGON 141254256 NIP 525-200-10-50		IT-ENERGY IT-ENERGY IT-ENERGY		IT-ENERGY IT-ENERGY IT-ENERGY	IT-ENERGY IT-ENERGY IT-ENERGY
tel. 042-666-7773 e-mail: it-energy@it-pl		Remont instalacji elektrycznej w budynku magazynowym nr 1 wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego		Temat:		Inwestor:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:		Temat:		Temat:		Temat:	
Temat:							

**DCHRONA PRZED PORĄŻENIEM,
SAMODCZYNNIE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE
TN-S
WYŁĄCZNIKI DCHRONNE
INSTALACJA WYRÓWNAWICZA**