

SO 10-60-01 DOUO

Povely systému DŘT

R-DOUO1								
POVELY								
Popis			Relé	Svorka t.	ovládací			napájecí
Odpojovač	3A	vyp.	Vypne odpojovač	3A	X1:	1	X1:	21
Odpojovač	3A	zap.	Zapne odpojovač	3A	X1:	2	X1:	22
Odpojovač	401	vyp.	Vypne odpojovač	401	X1:	3		
Odpojovač	401	zap.	Zapne odpojovač	401	X1:	4		
Odpojovač	402	vyp.	Vypne odpojovač	402	X1:	5		
Odpojovač	402	zap.	Zapne odpojovač	402	X1:	6		
Odpojovač	Z108	vyp.	Vypne odpojovač	Z108	X1:	7		
Odpojovač	Z108	zap.	Zapne odpojovač	Z108	X1:	8		
Odpojovač	13A	vyp.	Vypne odpojovač	13A	X1:	9		
Odpojovač	13A	zap.	Zapne odpojovač	13A	X1:	10		
Odpojovač	13B	vyp.	Vypne odpojovač	13B	X1:	11		
Odpojovač	13B	zap.	Zapne odpojovač	13B	X1:	12		
Odpojovač	4	vyp.	Vypne odpojovač	4	X1:	13		
Odpojovač	4	zap.	Zapne odpojovač	4	X1:	14		
Odpojovač	5	vyp.	Vypne odpojovač	5	X1:	15		
Odpojovač	5	zap.	Zapne odpojovač	5	X1:	16		
REZERVA		vyp.	Vypne odpojovač		X1:	17		
REZERVA		zap.	Zapne odpojovač		X1:	18		
REZERVA		vyp.	Vypne odpojovač		X1:	19		
REZERVA		zap.	Zapne odpojovač		X1:	20		
R-DOUO2								
POVELY								
Popis			Relé	Svorka t.	ovládací			napájecí
Odpojovač	S101	vyp.	Vypne odpojovač	S101	X2:	1	X2:	21
Odpojovač	S101	zap.	Zapne odpojovač	S101	X2:	2	X2:	22
Odpojovač	S102	vyp.	Vypne odpojovač	S102	X2:	3		
Odpojovač	S102	zap.	Zapne odpojovač	S102	X2:	4		
Odpojovač	S211	vyp.	Vypne odpojovač	S211	X2:	5		
Odpojovač	S211	zap.	Zapne odpojovač	S211	X2:	6		
Odpojovač	S212	vyp.	Vypne odpojovač	S212	X2:	7		
Odpojovač	S212	zap.	Zapne odpojovač	S212	X2:	8		
Odpojovač	23A	vyp.	Vypne odpojovač	23A	X2:	9		
Odpojovač	23A	zap.	Zapne odpojovač	23A	X2:	10		
Odpojovač	411	vyp.	Vypne odpojovač	411	X2:	11		
Odpojovač	411	zap.	Zapne odpojovač	411	X2:	12		
Odpojovač	412	vyp.	Vypne odpojovač	412	X2:	13		
Odpojovač	412	zap.	Zapne odpojovač	412	X2:	14		
REZERVA		vyp.	Vypne odpojovač		X2:	15		
REZERVA		zap.	Zapne odpojovač		X2:	16		
REZERVA		vyp.	Vypne odpojovač		X2:	17		
REZERVA		zap.	Zapne odpojovač		X2:	18		
REZERVA		vyp.	Vypne odpojovač		X2:	19		
REZERVA		zap.	Zapne odpojovač		X2:	20		

SO 10-60-01 DOUO									
Signály do systému DŘT									
R-DOUO1					SIGNÁLY				
Popis					Svorka t.			+24 V DC	
Odpojovač	3A	vyp.	Odpojovač vypnut		3A	X11:	2	X11:	1
Odpojovač	3A	zap.	Odpojovač zapnut		3A	X11:	3		
Odpojovač	401	vyp.	Odpojovač vypnut		401	X11:	4		
Odpojovač	401	zap.	Odpojovač zapnut		401	X11:	5		
Odpojovač	402	vyp.	Odpojovač vypnut		402	X11:	6		
Odpojovač	402	zap.	Odpojovač zapnut		402	X11:	7		
Odpojovač	Z108	vyp.	Odpojovač vypnut		Z108	X11:	8		
Odpojovač	Z108	zap.	Odpojovač zapnut		Z108	X11:	9		
Odpojovač	13A	vyp.	Odpojovač vypnut		13A	X11:	10		
Odpojovač	13A	zap.	Odpojovač zapnut		13A	X11:	11		
Odpojovač	13B	vyp.	Odpojovač vypnut		13B	X11:	12		
Odpojovač	13B	zap.	Odpojovač zapnut		13B	X11:	13		
Odpojovač	4	vyp.	Odpojovač vypnut		4	X11:	14		
Odpojovač	4	zap.	Odpojovač zapnut		4	X11:	15		
Odpojovač	5	vyp.	Odpojovač vypnut		5	X11:	16		
Odpojovač	5	zap.	Odpojovač zapnut		5	X11:	17		
REZERVA		vyp.	Odpojovač vypnut			X11:	18		
REZERVA		zap.	Odpojovač zapnut			X11:	19		
REZERVA		vyp.	Odpojovač vypnut			X11:	20		
REZERVA		zap.	Odpojovač zapnut			X11:	21		
R-DOUO2					SIGNÁLY				
Popis					Svorka t.			+24 V DC	
Odpojovač	S101	vyp.	Odpojovač vypnut		S101	X12:	2	X11:	1
Odpojovač	S101	zap.	Odpojovač zapnut		S101	X12:	3		
Odpojovač	S102	vyp.	Odpojovač vypnut		S102	X12:	4		
Odpojovač	S102	zap.	Odpojovač zapnut		S102	X12:	5		
Odpojovač	S211	vyp.	Odpojovač vypnut		S211	X12:	6		
Odpojovač	S211	zap.	Odpojovač zapnut		S211	X12:	7		
Odpojovač	S212	vyp.	Odpojovač vypnut		S212	X12:	8		
Odpojovač	S212	zap.	Odpojovač zapnut		S212	X12:	9		
Odpojovač	23A	vyp.	Odpojovač vypnut		23A	X12:	10		
Odpojovač	23A	zap.	Odpojovač zapnut		23A	X12:	11		
Odpojovač	411	vyp.	Odpojovač vypnut		411	X12:	12		
Odpojovač	411	zap.	Odpojovač zapnut		411	X12:	13		
Odpojovač	412	vyp.	Odpojovač vypnut		412	X12:	14		
Odpojovač	412	zap.	Odpojovač zapnut		412	X12:	15		
REZERVA		vyp.	Odpojovač vypnut			X12:	16		
REZERVA		zap.	Odpojovač zapnut			X12:	17		
REZERVA		vyp.	Odpojovač vypnut			X12:	18		
REZERVA		zap.	Odpojovač zapnut			X12:	19		
REZERVA		vyp.	Odpojovač vypnut			X12:	20		
REZERVA		zap.	Odpojovač zapnut			X12:	21		