

4.  
**KEYBOARD**  
R1, M1, Z1

Díl		Počet	Jedn.	Název	Výrobce	Označení	Hodnota	Zm.k	
<b>TESLA</b> a.s. DMT									
Tisknuto: 13.2.2001			Schválil: <i>Kub</i>		Použito: 029 400 075		Datum:	Číslo změny:	Zm. konc.
Vydáno:			Autor: Radomir Tesar		Technolog:				
<b>ÚVODNÍ LIST</b>									
Rozpiska					R	019 400 059			
Mechanická sestava					M	019 400 059			
Základní zapojení					Z	019 400 059			
Δ Pozor ! Elektrostaticky citlivé součástky, zacházet dle NT 8551.									
1									
2									
3	1	-		Deska plošného spoje		<del>011 395 886</del>		-	
4									
5									
6	1	-		Rámeček černý	MULTIMEC	2B092		Macro Weil	
7	1	-		Hmatník černý	MULTIMEC	1B09		Macro Weil	
8	2	-		Hmatník černý	MULTIMEC	1A09		Macro Weil	
9	1	-		Hmatník [ ^ ]	MULTIMEC	1A09XU034		Macro Weil	
10	1	-		Hmatník [ v ]	MULTIMEC	1A09XU134		Macro Weil	
11									
12									
13									
14	1	-	H1	LED dioda - green	Agilent Technolog.	L-HLMP-1790		SPOERLE	
15	1	-	H2	LED dioda - red	Agilent Technolog.	L-HLMP-1700		SPOERLE	
16	1	-	H3	LED dioda - red 2x5mm	Agilent Technolog.	L-HLMP-S200		SPOERLE	
17									
18									
19									
20	1	-	S1	Tlačítko	MULTIMEC	3ATH9		Macro Weil	
21	1	-	S2	Tlačítko	MULTIMEC	3ATH9		Macro Weil	
22	1	-	S3	Tlačítko	MULTIMEC	3ATH9		Macro Weil	
23	1	-	S4	Tlačítko	MULTIMEC	3ATH9		Macro Weil	
24	1	-	S5	Tlačítko	MULTIMEC	3ATH9		Macro Weil	
25									
26									
27									
28	1	-	V1	Transil bidirectional	General Semicond.	DO204AL	BZW04P-5V8B	SPOERLE	