



Tabulka použitých vodičů

Pos.	Barva	Provedení Strany "A"	Typ vodiče-průřez [mm ²]	Úprava konce	Délka vodiče (před konektováním)	Úprava konce	Provedení Strany "B"	
1	ŽLUTÁ	Nůž 6.3, 8230-4040	KRYT-6180-3541, PRŮCHODKA, 7161-3224	FLRYB - 1.5	ODIZOL. 6	150 mm	ODIZOL. 6	Dutinka 6.3 - MOLEX 0940303891
2	ŽLUTÁ	Nůž 6.3, 8230-4040		FLRYB - 1.5	ODIZOL. 6	150 mm	ODIZOL. 6	Dutinka 6.3 - MOLEX 0940303891
3	ŽLUTÁ	Nůž 6.3, 8230-4040		FLRYB - 1.5	ODIZOL. 6	150 mm	ODIZOL. 6	Dutinka 6.3 - MOLEX 0940303891
4	ČERVENÁ	Nůž 6.3, 0-0170030-1	KRYT-6180-5541 PRŮCHODKA, 7160-3960	FLRYB - 1.5	ODIZOL. 6	150 mm	ODIZOL. 6	Dutinka 6.3 - MOLEX 0940303911
5	ČERVENÁ	Nůž 6.3, 0-0170030-1		FLRYB - 1.5	ODIZOL. 6	150 mm	ODIZOL. 6	
6	ČERNÁ	Nůž 6.3, 0-0170030-1		FLRYB - 1.5	ODIZOL. 6	150 mm	ODIZOL. 6	Dutinka 6.3 - MOLEX 0940303911
7	ČERNÁ	Nůž 6.3, 0-0170030-1		FLRYB - 1.5	ODIZOL. 6	150 mm	ODIZOL. 6	

Kryt MOLEX 94090-4170

Tabulka použitých izolačních trubiček

Pos.	Kusů	Barva	Typ - rozměr	Délka
10	1	ČERNÁ	CROYLEK PVC - Ø10	70

PRŮCHODKY NASADIT PŘED KONEKTOROVÁNÍM

VOLNÝ OTVOR V PRŮCHODCE 7160-3960 TĚSNIT SILIK. TMELEM

Kusů	Název - rozměr	Jakost	Norma	Tř. odp.	Hmotnost kg	Povrch dm ²	Číslo výkresu - podsestava	Pozice
Poznámka							Povrchová úprava	
Měřítko	Systém	AutoCAD 2000		Číslo kopie	Změna	Datum	Podpis	Index
	Kreslil	VAŠÍČEK						
	Schválil							
	Dne	23.4.2004	Typ	KR11				
				Název výkresu	Nahrazuje v.č.			
				KABELÁŽ-REDUKCE	Číslo výkresu			
					A-KR11			
					Formát A 3			
					Počet listů			
					List			