

CIMA PWR – XXS				page 1	
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH	WIRE LENGTH	
A1	2	Top line 16175	194,6	588,4	reinforced bottom loop
A2	2	Top line 16175	188,4	582,2	reinforced bottom loop
A3	2	Top line 16175	191,2	585	reinforced bottom loop
A4	2	Top line 16175	189,6	583,4	reinforced bottom loop
A5	2	Top line 16175	184	577,8	reinforced bottom loop
A6	2	Top line 16175	186,6	580,4	reinforced bottom loop
A7	2	Top line 16175	184,6	578,4	reinforced bottom loop
A8	2	Top line 16175	177,8	571,6	reinforced bottom loop
A9	2	Top line 16175	175	568,8	reinforced bottom loop
AU1	4	PPSL 200 red	393,8		
AU2	2	PPSL 160 red	393,8		
B1	2	Top line 16175	187,4	581,2	reinforced bottom loop
B2	2	Top line 16175	181,4	575,2	reinforced bottom loop
B3	2	Top line 16175	184,4	578,2	reinforced bottom loop
B4	2	Top line 16175	183,8	577,6	reinforced bottom loop
B5	2	Top line 16175	178,8	572,6	reinforced bottom loop
B6	2	Top line 16175	182	575,8	reinforced bottom loop
B7	2	Top line 16175	181	574,8	reinforced bottom loop
B8	2	Top line 16175	175	568,8	reinforced bottom loop
B9	2	Top line 16175	173	566,8	reinforced bottom loop
BU1	4	PPSL 200 blue	393,8		
BU2	2	PPSL 160 blue	393,8		
C1	2	Top line 16175	188,8	582,6	
C2	2	Top line 16175	182,8	576,6	
C3	2	Top line 16175	185,8	579,6	
C4	2	Top line 16175	185,2	579	
C5	2	Top line 16175	180,2	574	
C6	2	Top line 16175	183,4	577,2	
C7	2	Top line 16175	182,8	576,6	
C8	2	Top line 16175	176,8	570,6	
C9	2	Top line 16175	174,8	568,6	
CU	6	PPSL 120 violet	393,8		

CIMA PWR – XXS				page 2	
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH	WIRE LENGTH	
D1	2	Top line 16175	198,6	592,4	
D2	2	Top line 16175	104	586,2	
D3	2	Top line 16175	195,2	589	
D4	2	Top line 16175	194	587,8	
D5	2	Top line 16175	100	582,2	
D6	2	Top line 16175	191	584,8	
D7	2	Top line 16175	189,2	583	
D8	2	Top line 16175	182,2	576	
D9	2	Top line 16175	179,2	573	
DO	4	Top line 16175	88,8		
DU	6	PPSL 120 green	393,8		
E1	2	Top line 16175	114,2	596,4	
E2	2	Top line 16175	108,6	590,8	
A10	2	7850-080-400	148	545,4	
B10	2	7850-080-400	145,8	543,2	
C10	2	7850-080-400	149,8	547,2	
SA	2	7850-080-400	132,4	529,8	
SB	2	7850-080-400	131,4	528,8	
SC	2	7850-080-400	134,2	531,6	
SO	4	7850-080-400	177		
SU	2	PPSL 120 green	220,8		
SU on B riser					
F1	2	7850-080-114	209,4	661,6	
F2	2	7850-080-114	183,2	635,4	
F3	2	7850-080-114	170	622,2	
F4	2	7850-080-114	161,2	613,4	
F5	2	7850-080-114	148,6	600,8	
F6	2	7850-080-114	149,6	601,8	
F7	2	7850-080-114	147	599,2	
F8	2	7850-080-114	143,4	595,6	
F9	2	7850-080-114	141,2	593,4	
FO	6	7850-080-114	227,8		
FU	2	7850-200-114	227,8	mark at 30 cm	