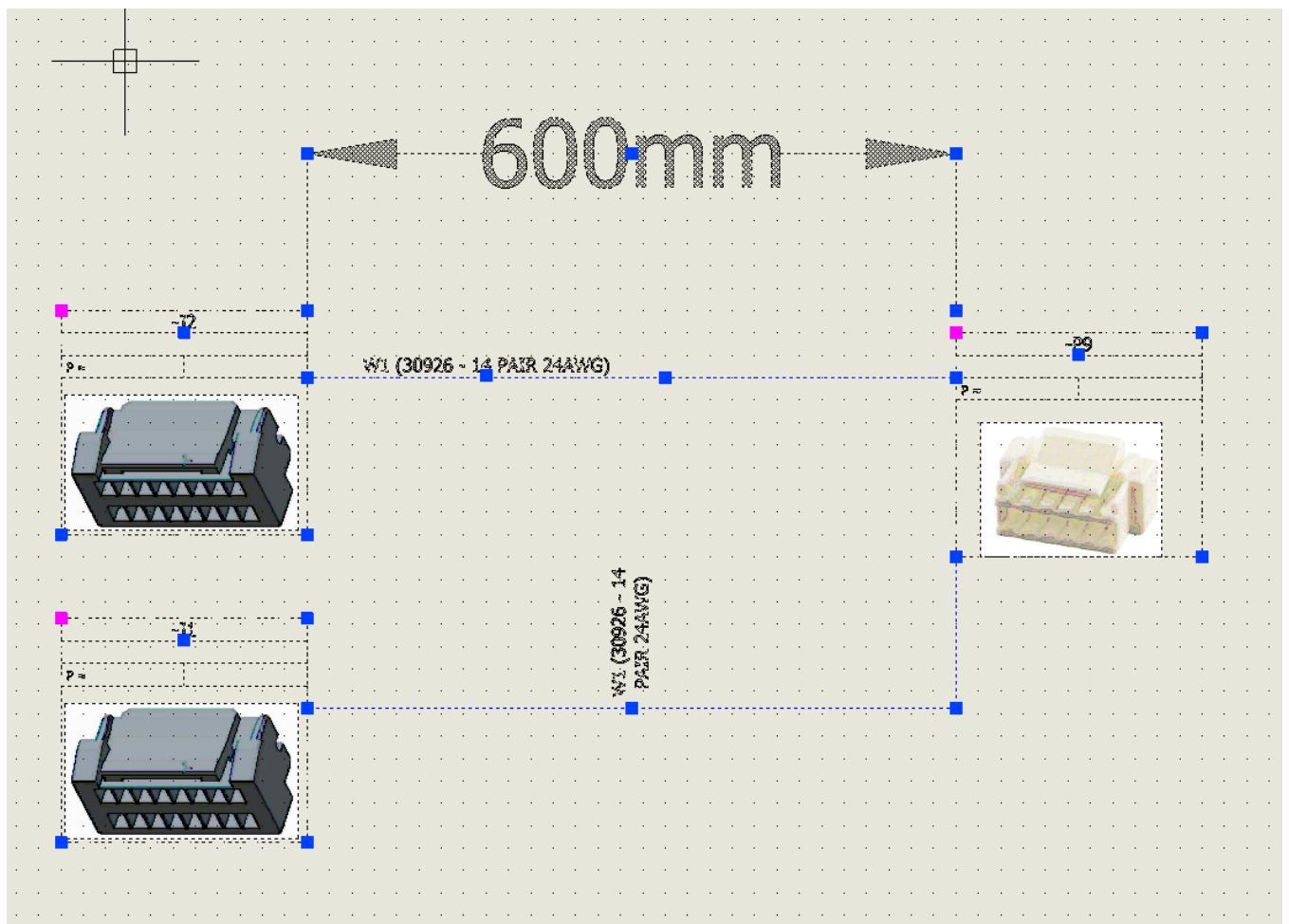


Bonjour,
J'ai dessiné un câble :

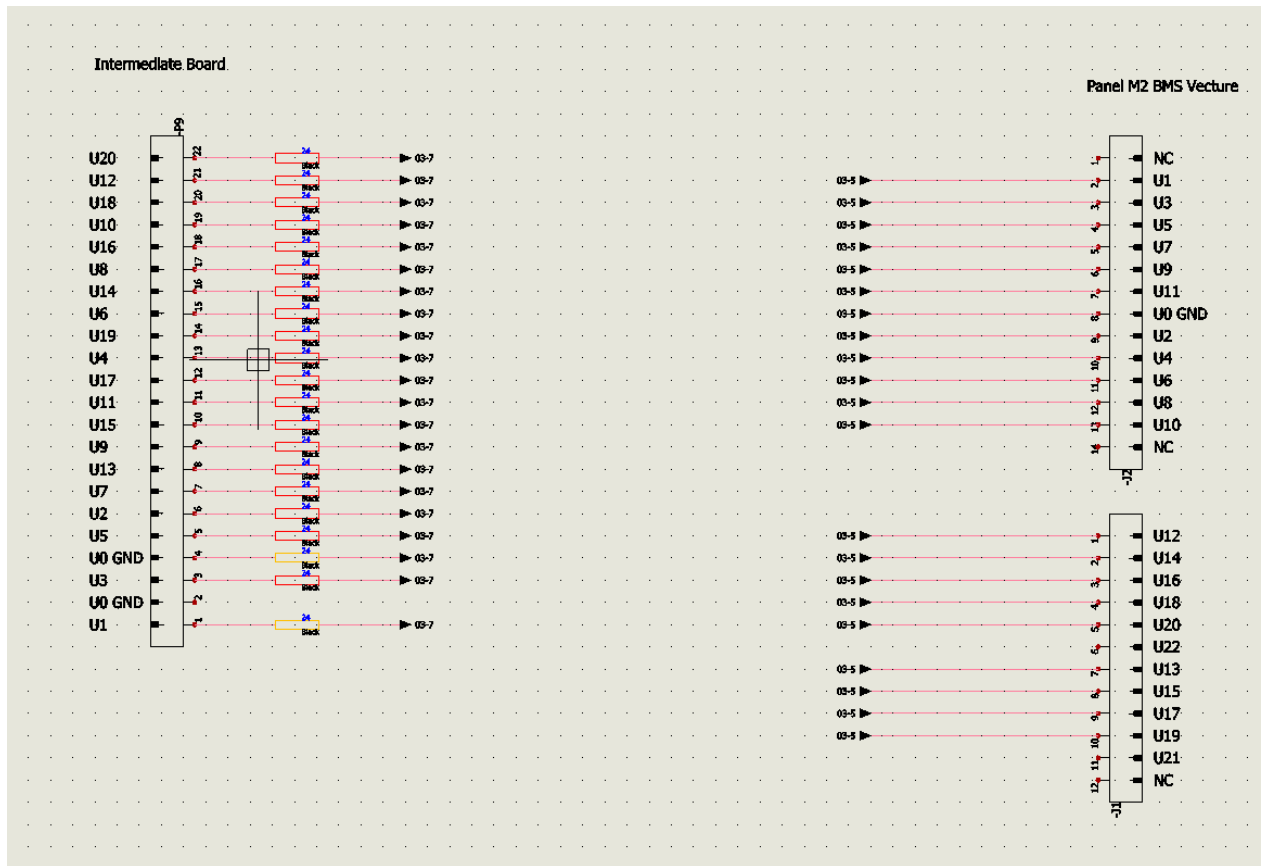


Puis attribué les brin :

Composant Origine				Composant Destination			
Circuit							
0	Broche auxiliaire mâle	1	0	1	1	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	2	1	0	2	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	3	1	1	3	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	4	1	1	4	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	5	1	1	5	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	6	1	1	6	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	7	1	1	7	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	8	1	1	8	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	9	1	1	9	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	10	1	1	10	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	11	1	1	11	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	12	1	1	12	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	13	1	1	13	Broche auxiliaire mâle	
0	Broche auxiliaire mâle	14	0	1	14	Broche auxiliaire mâle	

Origine	Câble	Destination
	W1 - LAPP 30923 6 pair 24AWG (30926 - 14 PAIR 24AWG)	
=F1+L1-D2-8	black	=F1-L1-P9-4
=F1+L1-D2	blue	=F1-L1-P9-1
=F1+L1-D2-9	brown	=F1-L1-P9-6
=F1+L1-D2-3	brown/black	=F1-L1-P9-3
=F1+L1-D2-10	brown/blue	=F1-L1-P9-13
=F1+L1-D2-4	brown/red	=F1-L1-P9-5
=F1+L1-D2-11	brown/red	=F1-L1-P9-15
=F1+L1-D2-5	green	=F1-L1-P9-7
=F1+L1-D2-6	grey	=F1-L1-P9-9
=F1+L1-D2-13	grey/brown	=F1-L1-P9-19
=F1+L1-D2-7	grey/green	=F1-L1-P9-11
=F1+L1-D2-12	grey/pink	=F1-L1-P9-17
=F1+L1-J1-1	pink	=F1-L1-P9-21
=F1+L1-J1-7	pink/brown	=F1-L1-P9-8
=F1+L1-J1-2	red	=F1-L1-P9-16
=F1+L1-J1-8	red/blue	=F1-L1-P9-10
=F1+L1-J1-3	purple	=F1-L1-P9-18
=F1+L1-J1-9	white	=F1-L1-P9-12
=F1+L1-J1-4	white/black	=F1-L1-P9-20
=F1+L1-J1	white/blue	=F1-L1-P9-14
=F1+L1-J1-5	white/green	=F1-L1-P9-22
	white/grey	
	white/pink	
	white/red	
	white/yellow	
	yellow	
	yellow/brown	
	yellow/grey	

Et finalement reproduit les liaisons filaire :



Comment afficher automatiquement les label/couleur de fil correspondant sur les brins ?

SLT

Frédéric