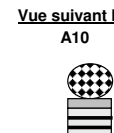
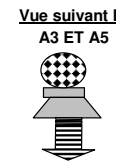
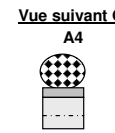
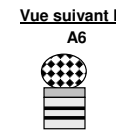


Fil	Connecteur 1	Voie 1	Connecteur 2	Voie 2	Couleur	ISO	Section	Longueur	Marquage	Ref SONOCAS
1B	B4	1	X4	3	VERT	T2	4,00 mm2	1240	1B B4-1/X4-3	A010400A08
11	B18	6	E3	1	BLANC	T2	1,50 mm2	760	11 B18-6/E3-1	A010150A01
12	B6	1	E3	1	BLANC	T2	1,50 mm2	900	12 B6-1/E3-1	A010150A01
76	X2	6	E3	1	BLANC	T2	1,50 mm2	560	76 X2-6/E3-1	A010150A01
38	X3	5	B22	1	VERT	T2	1,00 mm2	1610	38 X3-5/B22-1	A010100A08
58	X3	6	B22	2	BLANC	T2	1,00 mm2	1610	58 X3-6/B22-2	A010100A01
18A	B18	2	E18	1	NOIR	T2	1,00 mm2	610	18A B18-2/E18-1	A010100A02
19	B6	2	E18	1	NOIR	T2	0,5 mm2	750	19 B6-2/E18-1	A010050A02
20	B5	2	E18	1	NOIR	T2	0,75 mm2	710	20 B5-2/E18-1	A010075A02
53	X3	8	B21	2	VERT	T2	0,5 mm2	1300	53 X3-8/B21-2	A010050A08
63	X3	9	B11	1	MARRON	T2	0,50 mm2	1870	63 X3-9/B11-1	A010050A07
35	B21	3	E18	1	NOIR	T2	0,5 mm2	420	35 B21-3/E18-1	A010050A02
125	X5	2	B7	1	BLANC	T2	3,00 mm2	1650	125 X5-2/B7-1	A010300A01
25	B17	1	E18	1	NOIR	T2	3,00 mm2	700	25 B17-1/E18-1	A010300B02
117	X3	7	B21	1	JAUNE	T2	0,5 mm2	1300	117 X3-7/B21-1	A010050A05
123	X2	2	B5	1	JAUNE	T2	0,75 mm2	1600	123 X2-2/B5-1	A010075A05
158	X2	3	B8	1	MARRON	T2	0,50 mm2	1930	158 X2-3/B8-1	A010050A07
33	X2	4	B18	5	VERT	T2	1,00 mm2	1290	33 X2-4/B18-5	A010100A08
3	X4	2	B18	1	VERT	T2	1,5 mm2	1290	3 X4-2/B18-1	A010150A08
132	X5	3	B20	1	ROUGE	T2	2,00 mm2	1140	132 X5-3/B20-1	A010200A03
133	X4	1	B20	1	ROUGE	T2	4,00 mm2	1140	133 X4-1/B20-1	A010400A03
131	X5	1	B20	1	ROUGE	T2	3,00 mm2	1140	131 X5-1/B20-1	A010300A03
7	X2	5	B18	4	MARRON	T2	1,00 mm2	1290	7 X2-5/B18-4	A010100A07
47	B9	1	B10	1	ROUGE	T2	5,00 mm²	620	47 B9-1/B10-1	A010500B03
50	B1	B	E18	1	NOIR	T2	0,75 mm²	1270	50 B1-B/E18-1	A010075A02
87B	B1	A	X2	1	BLANC	T2	1 mm2	1950	87B B1-A/X2-1	A010100A01
267	X3	1	B8	2	BLANC	T2	0,5 mm2	1930	267 X3-1/B8-2	A010050A01
601	B40	2	X2	8	VERT	T2	0,35 mm²	1740	601 B40-2/X2-8	A010035A08
602	B40	1	E18	1	NOIR	T2	0,35 mm²	1060	602 B40-1/E18-1	A010035A02



Fil	Connecteur 1	Voie 1	Connecteur 2	Voie 2	Couleur	ISO	Section	Longueur	Marquage	Ref SONOCAS
6	X1	1	X7	1	Jaune	T2	1,00mm²			
241	X1	2	X7	2	Rouge	T2	1,00mm²			
36A	X1	3	X7	3	Vert	T2	1,00mm²			
213	X1	4	X7	4	Rouge	T2	1,00mm²			
22	X1	5	X7	5	Vert	T2	1,00mm²			
18	X1	6	X7	6	Marron	T2	1,00mm²			
X	X1	7	X8	1	Blanc	T2	1,00mm²			
321	X1	8	X8	2	Noir	T2	1,00mm²			
147	X1	9	X8	3	Rouge	T2	1,00mm²			
231	X1	10	X8	4	Marron	T2	1,00mm²			



CE DOCUMENT EST LA PROPRIETE DE SONOCAS ET NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION			
		Route de La Selve 02150 SISSONNE Tél: 03.23.80.00.00 Fax: 03.23.80.00.01	
MICROCAR Fx Lomb Comp Moteur Droit 502 P66		Tolérance :	
			+/- 20 mm
Format :	Référence :	Page : 1/1	Ind :
A 1		1 402 666	

Indice	Date	Objet de la modification	Nom
D	17/07/2012	modif passe fil+ longueur sortie X2,3,4,5+ ajout connecteur pour porte(rouge)	RT
C	15/06/2012	MAP suite reception indice B(vert)	RT
B	19/03/12	ANNULE ET REMPLACE L'INDICE A1	JM
A1	16/03/12	AJOUT PASSE-FILS DIA. 64 SUR X2,X3,X4 ET X5	RT
A	09/03/12	Création du plan à partir du 1010008 ind B2	RT

[illegible]