



RACCORDEMENT HABITACLE/HAYON GAUCHE

98

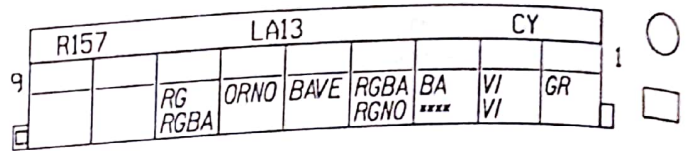
JEO

CRITERES : E1 - E2 - E3

Tous types

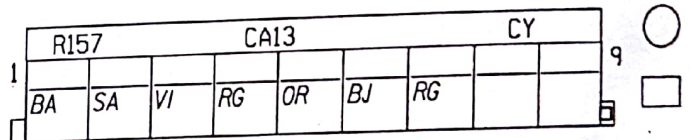
S16

N°	mm²		... → ...
1	.35	GR	- ECL HBT / RL TIR
2	.35	VI	- ECL INT PAR FEUILL
2	.35	VI	- ECL INT PAR FEUILLURES
3	.6	BA	+ FEUX DE STOP
3	.6	BA/NO	+ FEUX DE STOP
3	1	BA	+ FEUX DE STOP
3	1	BA	+ FEUX DE STOP (VL)
4	1.4	RG/BA	+ BATT PROT/FUS EV.A
4	1.4	RG/NO	+ BATT PROT/FUS EV.A
5	1.4	BA/VE	+ CADENCEUR EV.AR
6	.35	OR/NO	+ POMPE LAVE VITRE A
7	.35	RG	+ BATT C-C PROT/FUS
7	.35	RG/BA	+ BATT C-C PROT/FUS



S16

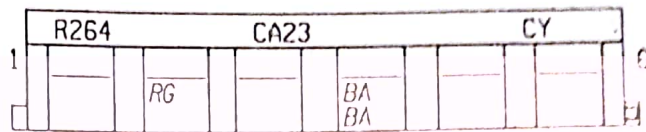
N°	mm²		... → ...
1	.6	BA	- ECL HBT / RL TIR
2	.6	SA	- ECL INT PAR FEUILLURES
3	.6	VI	+ FEUX DE STOP
4	1.4	RG	+ BATT PROT/FUS EV.AR
5	1.4	OR	+ CADENCEUR EV.AR
6	.35	BJ	+ POMPE LAVE VITRE AR
7	.6	RG	+ BATT C-C PROT/FUS PLAF.



CRITERES : E1 - E2 - E3
Tous types

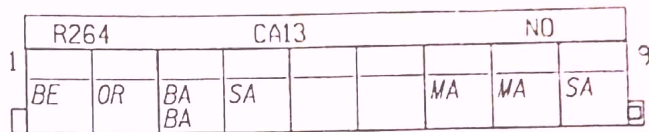
N°	mm²		...
2	.6	RG	+ BATT C-C PROT/FUS PLAF,
4	4	BA	+ L.A.R.D
4	4	BA	+ L.A.R.D

S14-S15



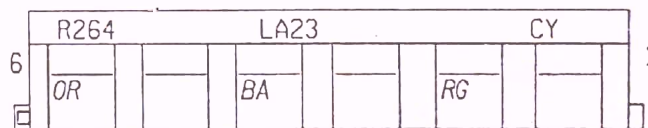
N°	mm²		...
1	.6	BE	+ LANterne GAUCHE PROTEGE
2	.6	OR	- ECL INT PAR FEUILLURES
2	.6	BA	- ECL HBT / RL TIR
3	.6	BA	- ECL HBT / RL TIR
3	.6	SA	- PAR CTC FLR ARG ET ARD
4	.6	SA	- PAR CTC FLR ARG ET ARD
7	.6	MA	+ FEUX BR AR PROTEGE
8	1.4	MA	+ FERMETURE CEP
9	1.4	SA	+ OUVERTURE CEP

S14-S15



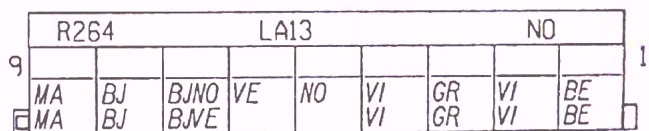
N°	mm²		...
2	.35	RG	+ BATT C-C PROT/FUS
4	4	BA	+ L.A.R.D
6	.35	OR	CDE ULTRA-SONS/UCE (M PLT)

S14-S15

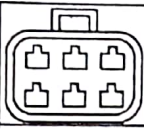


N°	mm²		...
1	.6	BE	+ LANterne DROIT PRO
1	.6	BE	+ LANterne DROIT PROTEGE
2	.35	VI	- ECL INT PAR FEUILL
2	.35	VI	- ECL INT PAR FEUILLURES
3	.6	GR	- ECL HBT / RL TIR
3	.6	GR	- ECL HBT / RL TIR
4	.35	VI	- PAR CTC FLR ARG ET ARD
4	.35	VI	- PAR CTC FLR ARG ET
5	.35	NO	MASSE
6	.35	VE	ARRET H.F OU U.S
7	.35	BJ/NO	+ FEUX BR AR PROTEGE
7	.35	BJ/VE	+ FEUX BR AR PROTEGE
8	1.4	BJ	+ FERMETURE CEP
8	1.4	BJ	+ FERMETURE CEP
9	1.4	MA	+ OUVERTURE CEP
9	1.4	MA	+ OUVERTURE CEP

S14-S15

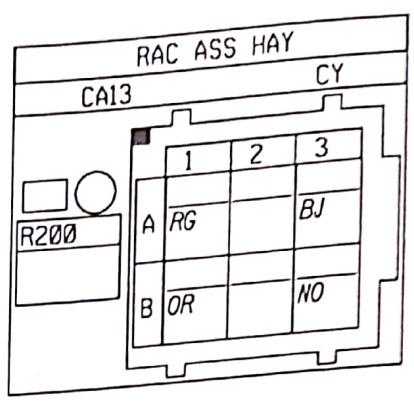


186



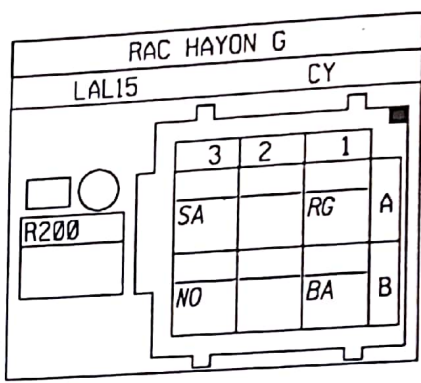
CRITERES : E1 - E2 - E3
Tous types

N°	mm²		...	→	...
A1	1.4	RG		+	BATT PROT/FUS EV.AR
A3	.35	BJ		+	POMPE LAVE VITRE AR
B1	1.4	OR		+	CADENCEUR EV.AR
B3	2	NO			MASSE RACC ASS. HAY.



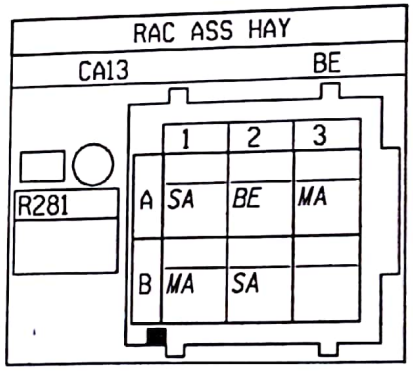
S17

N°	mm²		...	→	...
A1	1.4	RG		+	BATT PROT/FUS EV.AR
A3	.35	SA		+	POMPE LAVE VITRE AR
B1	1.4	BA		+	CADENCEUR EV.AR
B3	2	NO			MASSE



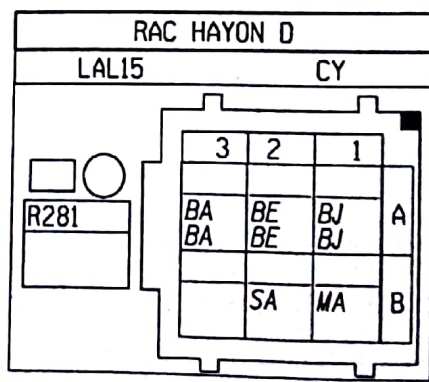
S17

N°	mm²		...	→	...
A1	.6	SA		-	PAR CTC FLR ARG ET ARD
A2	.6	BE		+	LANTERNE GAUCHE PROTEGE
A3	.6	MA		+	FEUX BR AR PROTEGE
B1	1.4	MA		+	FERMETURE CEP
B2	1.4	SA		+	OUVERTURE CEP



S17

N°	mm²		...	→	...
A1	.35	BJ		-	PAR CTC FLR ARG ET ARD
A1	.35	BJ		-	PAR CTC FLR ARG ET ARD
A2	.6	BE		-	LANTERNE DROIT PROTEGE
A2	.6	BE		-	LANTERNE DROIT PROTEGE
A3	.6	BA		+	FEUX BR AR PROTEGE
A3	.6	BA		+	FEUX BR AR PROTEGE
B1	1	MA		+	FERMETURE CEP
B2	11	SA		+	OUVERTUE CEP



S17