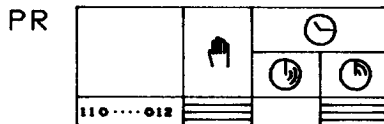


CF

	0°	40°	80°	120°	160°	200°	240°	280°	320°
Pos.	0	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀
I	1a0...01								
	2a								
	3a								
	4a0...04								
	5a0...05								
	6a								
	7a								
	8a								
	9a0...09								
	10a0...010								
	1a								
	2a								
	3a								
	4a								
II	5a0...05								
	6a0...06								
	7a0...07								
	8a0...08								



CU	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9
F	NOIR	MARRON	ROUGE	ORANGE	JAUNE	VERT	BLEU	VIOLET	GRIS	BLANC
D	SCHWARZ	BRAUN	ROT	ORANGE	GELB	GRUN	BLAU	VIOLETT	GRAU	WEISS
NL	ZWART	BRUIN	ROOD	ORANJE	GELL	GROEN	BLAUW	VIOLET	GRAUW	WIT
GB	BLACK	BROWN	RED	ORANGE	YELLOW	GREEN	BLUE	PURPLE	GREY	WHITE
ABREV	REP	DEP	PT	QUAL	CO	SEC	LG	ARR	AD	
F	REPERE	DEPART	PLOT	QUALITE	COULEUR	SECTION	LONGUEUR	ARRIVEE	COORDONNEE	
D	POSITION	ANFANG	ANSCHLUSS	QUALITAET	FARBE	QUERSCHNITT	LAENGE	ENDE	KOORDONATE	
NL	MERK	BEGIN	MERKPAAL	QUALITAAT	KLEUR	DOORSNEDE	LENGTE	EINDE	COORDINAAT	
GB	POSITION	START	TERMINAL	QUALITY	COLOR	SECTION	LENGTH	END	COORDINATE	

REP	AD	DEP	PT.	QUAL	CO	SEC.	LG.	AD	ARR	PT.
1	0	BB	1	EVA	0	1.5	600	C4	VE	1
				EVA	0	1.5	400	C0	FT	
2	9	BB	2	EVA	6	1.5	600	S8	MC2	1
				EVA	6	1.5	360	L8	MC1	1
				EVA	6	1.5	360	K7	CF2	2
				EVA	6	0.6	180	U5	PR	2
				EVA	6	0.6	80	V5	VS	
3	C0	FT		EVA	9	1.5	540	K1	TH	21
				EVA	9	1.5	580	U4	PR	3
				EVA	9	1.5	200	M2	CF2	5
				EVA	9	0.6	60	H3	CF2	6
				EVA	9	0.6	60	E3	CF2	7
				EVA	9	0.6	120	G3	CF1	9
				EVA	9	0.6	100	V2	CF1	1
				EVA	9	0.6	140	Q4	VVE	
4	S8	MC2	2	EVA	3	0.6	380	S7	CF2	4
5	L8	MC1	2	EVA	5	1.5	360	L7	CF2	1
				EVA	5	0.6	80	R7	CF2	3
				EVA	5	0.6	140	Q5	VVE	
6	K7	CF2	1A	EVA	1	1.5	280	K7	CPR	11
7	S6	CF2	3A	EVA	6	0.6	280	S5	MV	
8	E5	LF		EVA	6	0.6	700	H5	FA	
				EVA	5	0.6	100	P5	SO	
				EVA	5	1.5	180	K6	RF	
				EVA	5	1.5	300	G5	TU	
				EVA	5	1.5	860	K7	CPR	12
				EVA	5	1.5	300	M6	CF1	4A
9	E4	LF		EVA	2	0.6	500	E3	CF2	7A
10	G4	TU		EVA	7	0.6	880	G3	CF1	9A
11	H4	FA		EVA	9	0.6	860	H3	CF2	6A
12	J4	VN		EVA	0	0.6	640	K1	TH	22
13	L4	CF1	3	EVA	3	1.5	60	M6	CF1	4
				EVA	3	1.5	640	K5	GR1	
				EVA	3	1.5	80	M5	GR2	
				EVA	3	1.5	320	K5	RF	
14	K4	CF1	2	EVA	8	1	620	K4	GR1	
15	N4	CF1	6	EVA	0	1	600	M4	GR2	
16	P4	CF1	7	EVA	4	1	940	P4	SO	
17	L4	CF1	2A	EVA	1	1.5	80	N4	CF1	6A
				EVA	1	1.5	620	L3	TH	31
18	L2	TH		EVA	7	1.5	180	M2	CF2	5A
				EVA	7	1.5	560	L3	TH	34
19	S4	MV		EVA	2	0.6	300	L2	TH	
				EVA	2	1.5	700	I.1	TH	24
20	B5	VE	4	EVA	3	0.6	560	B6	CF1	10A
21	B6	CF1	10	EVA	4	0.6	600	B8	TH	14
22	C5	VE	2	EVA	5	0.6	220	C8	TH	12
23	N4	CF1	8	EVA	8	0.6	60	N4	VTH	
24	9	BB	2	EVA	6	0.6	620	B8	TH	11
25		MAP		EVA	54	1	230		GR	MA
				EVA	54	1	500		RF	MA
				EVA	54	1	300		TU	MA
				EVA	54	1	350		BB	MA
				EVA	54	1	350		LF	MA
26	J8	MC2	4	EVA	7	0.6	480	J5	VN	

DATE : 12/09/85 CABLAGÉ N°0847-1371 ED1