



N° de VOIES	H	A	n
2	19,3	12	0-1
3	25,3	17	0-1-2
4	31,3	22	0-1-2-3
5	37,3	27	0-1-2-3-4
6	43,3	32	0-1-2-3-4-5
7	49,3	37	0-1-2-3-4-5-6
8	55,3	42	0-1-2-3-4-5-6-7
9	61,3	47	0-1-2-3-4-5-6-7-8
10	67,3	52	0-1-2-3-4-5-6-7-8-9
11	73,3	57	0-1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
12	79,3	62	0-1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11

REPERE D'IDENTIFICATION DANS CETTE ZONE DES 2 CÔTÉS

POLARISATION BOARD VIEW (Les dérompages sont vus suivant "P")

PRÉFÉRE	COULEUR
0	BLANC (white)
1	VERT (green)
2	ROUGE (red)
3	JAUNE (yellow)
4	BLEU (blue)
5	NOIR (black)
6	GRIS (grey)
7	VIOLET (violet)
8	OR (gold)
9	UNITE (blank)

Feuille 2/2

APPROUVE

VERIFIE

DATE

REVISIONS

DESIGN BY AMP INCORPORATED ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND OR PATENTS PENDING.

DESSIN CLIENT UNIQUEMENT POUR REFERENCES

AMP AMP DE FRANCE 95301 PONTOISE

CLASSE

DIMENS. FIL ISOLANT TYPE

TOLERANCES SAUF INDICATION ECHELLE

LOC F

N° C-142422

REV D

NT serie 5 pour C.I avec detrompage. Boîtier assemblé.

Le plan est communiqué...
 Dimensions en mm
 Révision non à l'échelle