

Alimentations 36 & 70 Watts

CAVALIERS DÉTERMINANT LA TENSION SORTIE



LOGEMENT DE L'ALIMENTATION



ICI, INSERSION D'UN CAVALIER PROGRAMMÉ POUR DÉLIVRER UNE TENSION DE SORTIE DE 19 VOLTS.

- ◆ CES ALIMENTATIONS SE CONNECTENT AUX RÉSEAUX ÉLECTRIQUES INTERNATIONAUX POUR DES TENSIONS DE 100 À 230 VOLTS ALTERNATIFS, DE FRÉQUENCES 50 OU 60 HERTZS.
- ◆ LA TENSION DE SORTIE EST DÉFINIE PAR LE CAVALIER QUE L'ON INSÈRE DANS LE LOGEMENT DE L'ALIMENTATION. IL Y A UN CHOIX ENTRE 20 CAVALIERS SOIT 20 TENSIONS, DE 5 À 24 VOLTS DC. SI AUCUN CAVALIER N'EST INSÉRÉ DANS LE LOGEMENT DE L'ALIMENTATION, LA TENSION DE SORTIE EST LIMITÉE À 5 VOLTS. SUR CHAQUE CAVALIER EST IMPRIMÉ UN CHIFFRE CORRESPONDANT À LA TENSION PROGRAMMÉE.
- ◆ UNE FOIS LE CAVALIER CORRECTEMENT INSÉRÉ DANS SON LOGEMENT, L'ALIMENTATION EST PROGRAMMÉE DÉFINITIVEMENT SANS RISQUE D'ÊTRE DÉPROGRAMMÉE ACCIDENTELLEMENT COMME SUR DES ALIMENTATIONS À SÉLECTION DE TENSIONS PAR COMMUTATEUR ROTATIF OU PIRE, PAR CURSEUR LINÉAIRE.
- ◆ EN CAS DE SURCHAUFFE OU DE SURCHARGE, L'ALIMENTATION S'ARRÊTE D'ELLE MÊME ET REDÉMARRE AUTOMATIQUÉMENT LORSQUE LE DÉFAUT A DISPARU.

MODÈLE 36W

TENSIONS DE SORTIE	COURANT MAX.
5 V	4,0 A
6 V	3,5 A
7 V	3,3 A
8 V	3,2 A
9 V	3,0 A
10 V	2,8 A
11 V	2,6 A
12 V	2,5 A
13 V	2,4 A
14 V	2,3 A
15 V	2,2 A
16 V	2,1 A
17 V	2,0 A
18 V	1,9 A
19 V	1,8 A
20 V	1,7 A
21 V	1,6 A
22 V	1,6 A
23 V	1,5 A
24 V	1,5 A



RÉFÉRENCE : AP-036-AD

GENCOD : 3 660233 005066

POIDS : 420 GRAMMES

DIMENSIONS HxLxP : 93x42x25 mm

EMBALLAGE : BLISTER

CONDITIONNEMENT : CARTON DE 36

POIDS CARTON : 17 Kg

MODÈLE 70W

TENSIONS DE SORTIE	PUISSANCE 70 WATT
5 V	8,0 A
6 V	7,5 A
7 V	7,0 A
8 V	6,5 A
9 V	6,0 A
10 V	5,5 A
11 V	5,3 A
12 V	5,0 A
13 V	4,8 A
14 V	4,5 A
15 V	4,2 A
16 V	3,9 A
17 V	3,7 A
18 V	3,5 A
19 V	3,3 A
20 V	3,2 A
21 V	3,1 A
22 V	3,0 A
23 V	2,9 A
24 V	2,8 A



RÉFÉRENCE : AP-070-AD

GENCOD : 3 660233 005073

POIDS : 570 GRAMMES

DIMENSIONS HxLxP : 138x53x35 mm

EMBALLAGE : BLISTER

CONDITIONNEMENT : CARTON DE 24

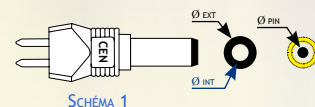
POIDS CARTON : 16 Kg



HUIT EMBOUTS SONT FOURNIS AVEC LES ALIMENTATIONS. LEURS CARACTÉRISTIQUES SONT INDICÉES CI-DESSOUS. AVANT DE SÉLECTIONNER UN EMBOUT, IL EST NÉCESSAIRE DE BIEN VÉRIFIER QUE SES DIMENSIONS CORRESPONDENT À LA FICHE QUI VA LE RECEVOIR. DANS LE CAS CONTRAIRE, IL RISQUERAIT D'Y AVOIR UN MAUVAIS CONTACT ÉLECTRIQUE CE QUI PERTURBERAIT LE FONCTIONNEMENT DU PRODUIT CONNECTÉ À L'ALIMENTATION. D'AUTRES EMBOUTS SONT DISPONIBLES ET VENDUS SÉPARÉMENT.

N°	EMBOUTS	Ø INT	Ø EXT	Ø PIN	LG
1	-	1,35	3,5	-	12
2	EIAJ-2	1,75	4,0	-	11
3	EIAJ-3	1,75	4,75	-	11
4	-	2,1	5,5	-	14
5	-	2,5	5,5	-	14
6	-	3,0	6,3	-	12
7	EIAJ-4	3,4	5,5	1,0	12
8	EIAJ-5	4,4	6,5	1,4	13

TAB. 1 : CARACTÉRISTIQUES DIMENTIONNELLES DES EMBOUTS



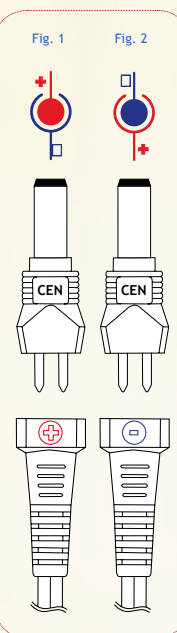
SCHEMA 1

BOÎTE À EMBOUTS CONTENANT 16 EMBOUTS COMPATIBLES AVEC LES ALIMENTATIONS AP-036-AD, AP-070-AD, MW-292, MW7B12T, MW7C20T, MW-9210GS, ...

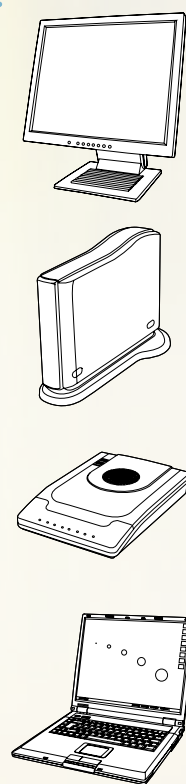


TABLEAU 2 : CARACTÉRISTIQUES DIMENTIONNELLES DES 16 EMBOUTS CONTENUS DANS LA BOÎTE MWX15

N°	Ø INT	Ø EXT	Ø PIN	LG
A	-	2,5	-	14
B	-	3,5	-	15
C	1,0	3,0	-	10
D	2,1	5,0	-	12
E	2,1	5,5	-	12
F	2,5	5,0	-	12
G	2,5	5,5	-	12
H	1,35	3,5	-	10
I	1,7	4,0	-	10
J	1,75	4,75	-	10
M	1,5	5,0	-	12
N	1,5	5,5	-	12
P	2,8	5,5	-	12
S	0,75	2,35	-	9
Q	3,0	6,3	-	12
R	4,5	7,0	1,0	12



SCHEMA 2 : BRANCHEMENT DES EMBOUTS & SÉLECTION DE LA POLARITÉ



RÉFÉRENCE : MWX15
GENCOD : 3 660233 005066
POIDS : 140 GRAMMES
DIMENSIONS HxLxP : 31x39x29 mm
EMBALLAGE : BOÎTE COULEUR
CONDITIONNEMENT : CARTON DE 100
POIDS CARTON : 15 Kg