

ADAPTATEURS INDIVIDUELS DESTINÉS À UN SEUL PAYS, MAIS POUVANT RECEVOIR SUR SA BASE L'ENSEMBLE DES CORDONS SECTEURS INTERNATIONAUX

## CARACTÉRISTIQUES

- ◆ PRISES INDIVIDUELLES PERMETTANT DANS UN PAYS DONNÉ, DE BRANCHER DES APPAREILS ÉQUIPÉS DE PRISES ÉTRANGÈRES.
- ◆ BASE UNIVERSELLE ACCEPTANT LA QUASI-TOTALITÉ DES CORDONS INTERNATIONAUX.
- ◆ BASE ÉQUIPÉE D'UN DISPOSITIF BREVETÉ DE « PROTECTION ENFANT ».
- ◆ CONDITIONNEMENTS SOUS EMBALLAGE BLISTER ET EN BOÎTE DE 10 (ADP-05, ADP-07, ADP-09).

## AVERTISSEMENT

- ◆ LES ADAPTATEURS CI-DESSOUS SONT DU TYPE « PASSIF ». ILS NE TRANSFORMENT PAS LA TENSION, NI LA FRÉQUENCE DU RÉSEAU ÉLECTRIQUE.



BASE COMMUNE À TOUS LES ADAPTATEURS, POUVANT RECEVOIR TOUS LES CORDONS ÉLECTRIQUES INTERNATIONAUX

**A**

ADP-05  
BLISTER 002034  
Boîte 002713

10A 250V  
15A 125V  
Ø 4,8mm

TAIWAN, JAPON, USA, CANADA, PHILIPPINES, CHINE, THAÏLANDE

**B**

ADP-07  
BLISTER 002027  
Boîte 002720

13A 125V

ROYAUME UNI, HONG KONG, SINGAPOUR, MALAÏSE

**C**

ADP-09  
BLISTER 002010  
Boîte 002737

16A 250V  
Ø 4,8mm

FRANCE, ALLEMAGNE, INDONÉSIE, CORÉE

**D**

ADP-09c  
002652

10A 250V  
Ø 4,0mm

FINLANDE, PORTUGAL, POLOGNE, ROUMANIE, RUSSIE, VIETNAM

**E**

ADP-10  
002690

10A 250V  
Ø 7,0mm  
Ø 5,0mm

AFRIQUE DU SUD, HONG KONG, INDE

**F**

ADP-10L  
002041

15A 250V  
Ø 8,7mm  
Ø 7,0mm

AFRIQUE DU SUD, INDE

**G**

ADP-11a  
002669

10A 250V  
Ø 4,0mm

SUISSE

**H**

ADP-12a  
002645

10A 250V  
Ø 4,0mm

CHILI, ERYTHRÉE, ITALIE, LIBYE, PARAGUAY, URUGUAY

**I**

ADP-15  
002638

10A 250V

EGYPTE, ISRAËL, MOYEN ORIENT

**J**

ADP-16  
002614

10A 250V

CHINE, AUSTRALIE, NOUVELLE ZÉLANDE

**K**

ADP-18  
002676

15A 250V  
Ø 4,8mm

CANADA, JAPON, TAIWAN, USA  
220 VAC SEULEMENT

**L**

ADP-20  
002621

10A 250V  
Ø 6,0mm  
Ø 4,8mm

DANEMARK

**M**

ADP-21  
002683

15A 250V  
Ø 4,8mm

CANADA, JAPON, TAIWAN, USA  
220 VAC SEULEMENT

**N**

ADP-320  
002706

10A 250V

ADAPTATEUR ONDULEUR IEC MÂLE

# GUIDE DE CHOIX D'UN ADAPTATEUR SECTEUR

DANS CERTAINS PAYS, PLUSIEURS MODÈLES D'ADAPTATEURS SONT NÉCESSAIRES CAR LES RÉSEAUX ÉLECTRIQUES SONT HÉTÉROGÈNES.

PAYS	ADAPTATEURS SECTEUR	PAYS	ADAPTATEURS SECTEUR	PAYS	ADAPTATEURS SECTEUR
AÇORES	D	GUADELOUPE	C D	NÉPAL	A D
AFGHANISTAN	E	GUATEMALA	A	NIGER	D
AFRIQUE DU SUD	F E	GUINÉE	C D	NIGERIA	B E
ÅLAND	D	GUYANE	C D	NIUE	B J
ALBANIE	C D	HAÏTI	A	NORVÈGE	C D
ALGÉRIE	C D	HOLLANDE	C D	NOUVELLE CALÉDONIE	C D J
ALLEMAGNE	C D	HONDURAS	A	NOUVELLE ZÉLANDE	J
ANDORRE	C D	HONG KONG	B E	OMAN	B
ANGOLA	D	HONGRIE	C	OUGANDA	B
ANGUILLA	B	ÎLES D'ANTIGUA	B	OUZBÉKISTAN	C D
ANTILLES HOLLANDAISES	D	ÎLES CANARIES	C D	PAKISTAN	E
ARABIE SAOUDITE	A C	ÎLES CAYMAN	A	PALAU	A J
ARGENTINE	D J	ÎLES CHRISTMAS		PANAMA	A
ARMÉNIE	C D	ÎLES COCO-KEELING	J	PAPOUASIE-NOUVELLE-GUINÉE	J
ARUBA	A D	ÎLES COOK	J	PARAGUAY	D H
ASCENSION	D	ÎLES DE LA MER DE CORAIL	J	PAYS BAS	C D
AUSTRALIE	J	ÎLE DE GUAM	A	PÉROU	A
AUTRICHE	C D	ÎLES FÉROÉ	C D	PHILIPPINES	A D
AZERBAÏDJAN	C D	ÎLES FIDJI	J	POLOGNE	C D
BAHAMAS	A	ÎLES HEARD ET MACDONALD	J	POLYNÉSIE FRANÇAISE	C D
BAHRÉÏN	B E	ÎLES MALDIVES	E	PORTUGAL	C D
BANGLADESH	D E	ÎLE DE MAN	B	PUERTO RICO	A
BARBADE	A	ÎLES MARSHALL	J	QATAR	B E
BELGIQUE	C	ÎLE MAURICE	C D	RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE	D
BELIZE	A	ÎLES NORFOLK	J	ROUMANIE	C D
BÉNIN	E	ÎLES PITCAIRN	E	ROYAUME UNI	B
BERMUDES	B	ÎLE DE LA RÉUNION	C D	RUSSIE	C D
BHOUTAN	A B	ÎLES SANDWICH DU SUD	D	RWANDA	D
BIÉLORUSSIE	C	ÎLES TOKELAU	J	SAHARA OCCIDENTAL	D
BIRMANIE	B	ÎLES TURKS ET CAÏQUES	A B E	SAINTE HÉLÈNE	B
BOLIVIE	A C D	ÎLES VIERGES	A B	SAINT-KITTS-ET-NEVIS	B
BOTSWANA	B E	ÎLES WALLIS ET FUTUNA	D J	SAINTE LUCIE	B
BRÉSIL	D	INDE	D E	SAINT MARTIN	H
BRUNEI	B J	INDONÉSIE	C D	SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON	A
BULGARIE	C D	IRAK	B E	SAINT VINCENT ET GRENADINES	B
BURKINA FASO	D	IRAN	D	SAMOA AMÉRICAINES	A J
BURUNDI	C D	IRLANDE	B	SAMOA OCCIDENTALES	E J
CAMBODGE	D	ISLANDE	C D	SÃO TOMÉ ET PRINCEPE	D
CAMEROUN	C D	ITALIE	D H	SÉNÉGAL	C
CANADA	A K M	JAMAÏQUE	A	SEYCHELLES	B E
CAP VERT	C D	JAPON	A K M	SIERRA LÉONE	B
CHILI	D H	JORDANIE	B D	SINGAPOUR	B D E
CHINE	J	KAZAKHSTAN	C D	SLOVAQUIE	C D
CHYPRE	B	KENYA	B E	SLOVÉNIE	C D
COLOMBIE	D	KIRGHIZISTAN	C D	SOMALIE	C D
COMORES	C D	KIRIBATI	A J	SOUDAN	B D
CONGO	D	KOWEÏT	B	SRI LANKA	E
CORÉE	A D	LAOS	A D	SUÈDE	C D
COSTA RICA	A	LESOTHO	D E	SURINAM	C D
CÔTE D'IVOIRE	D	LETTONIE	C D	SUISSE	D G
CUBA		LIBAN	D	SWAZILAND	E
DANEMARK	D L	LIBÉRIA	B	SYRIE	D
DJIBOUTI	D	LIBYE	H E	TADJIKISTAN	C D
ECOSSE	B	LITHUANIE	C D	TAIWAN	A K M
ÉGYPTE	A I	LUXEMBOURG	C D	TANZANIE	B E
EL SALVADOR	A	MACAO	D E	TCHAD	C
ÉMIRATS ARABES UNIS	B E	MADAGASCAR	C D	TCHÈQUE	C D
ÉQUATEUR	A	MADÈRE	C D	TERRE ADÉLIE - ANTARCTIQUE	D E
ÉRYTHRÉE	C D H	MALAISIE	B	THAÏLANDE	A D
ESPAGNE	C D	MALAWI	B	TOGO	C D
ESTONIE	C D	MALI	C D	TONGA	E J
ÉTAT DE LA CITÉ DU VATICAN	H	MALTE	B	TRINITÉ ET TOBAGO	A B
ÉTATS UNIS D'AMÉRIQUE	A K M	MAROC	D	TRISTAN DA CUNHA	B E
ÉTHIOPIE	C D H	MARTINIQUE	C D	TUNISIE	D
FINLANDE	C D	MAURITANIE	D	TURKMÉNISTAN	C D
FRANCE	C D	MAYOTTE	C D	TURQUIE	C D
GABON	C D	MEXIQUE	A	TUVALU	J
GAMBIE	B	MICRONÉSIE	A J	UKRAINE	C D
GÉORGIE	C D	MOLDAVIE	C D	URUGUAY	D H J
GÉORGIE DU SUD		MONACO	C D	VANUATU	J
GHANA	B D	MONGOLIE	D	VENEZUELA	A
GIBRALTAR	B D	MONTSERRAT	A B	VIETNAM	C D
GRANDE BRETAGNE	B	MOYEN ORIENT	I	YÉMEN	D E
GRÈCE	C D	MOZAMBIQUE	C D	ZAÏRE	C
GRENADE	B	NAMIBIE	E	ZIMBABWE	B E
GROENLAND	D	NAURU	J	ZAMBIE	B

Pour identifier la prise, regardez dans la page de gauche. Pour chaque adaptateur, il y a une lettre en haut à gauche permettant d'effectuer la liaison avec le tableau ci-dessus.