




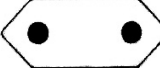
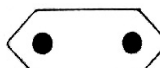





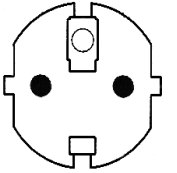
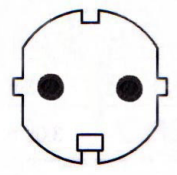
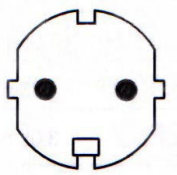



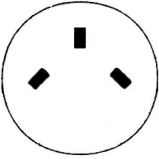






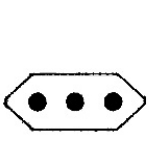
STECKERSYSTEME  
PLUG SYSTEMS  
SYSTEMES DE FICHES  
SISTEMA DE CLAVIJAS

	Type	Text	Norm
	<b>A</b>	Nordamerika / North America / Amérique du Nord Norteamerica China / China / Chine / China	<b>NEMA 1-15 P</b>  <b>GB 1002</b>
	<b>A-1</b>	Nordamerika / North America / Amérique du Nord Norteamerica	<b>NEMA 2-15 P</b>
	<b>B</b>	Nordamerika / North America / Amérique du Nord Norteamerica	<b>NEMA 5-15 P</b>
	<b>B-2</b>	Nordamerika / North America / Amérique du Nord Norteamerica	<b>NEMA 6-15 P</b>
	<b>B-3</b>	Nordamerika / North America / Amérique du Nord Norteamerica	<b>NEMA 5-20 P</b>
	<b>C</b>	Eurostecker Euro plug Fiche européenne Clavija europea	<b>EN 507005</b> <b>CEE 7 / 16</b>
	<b>C-2</b>	Schweiz / Switzerland / Suisse / Suiza Brasilien / Brazil / Brésil / Brasil Uruguay / Uruguay / Uruguay / Uruguay Chile / Chile / Chili / Chile	<b>SEV 1011-S24506</b> <b>NBR 14136</b> <b>NU 2</b> <b>NCH 2021</b>
	<b>C-3</b>	Skandinavien + Niederlande Steckerstifte Ø 4,8mm. Scandinavia + Netherlands plug pins Ø 4,8 mm. Broches Scandinavie + Pays Bas Ø 4,8 mm. Países escandinavos + Holanda Espigas Ø 4,8 mm.	<b>CEE 7</b>

STECKERSYSTEME  
PLUG SYSTEMS  
SYSTEMES DE FICHES  
SISTEMA DE CLAVIJAS

Type	Text	Norm
	<p><b>C-4</b></p> <p>Konturenstecker Steckerstifte Ø 4,8mm. Contour plug, plug pins Ø 4,8 mm. Fiche de contours, Pays Bas Ø 4,8 mm. Contorno de enchufe, Espiga Ø 4,8 mm.</p>	<p>CEE 7/17</p>
	<p><b>D</b></p> <p>Alter englischer Standard 5A Old English standard 5A Ancien standard anglais 5 A Antiguo standard inglés 5A</p>	<p>BS 546</p>
	<p><b>D-1</b></p> <p>Alter englischer Standard 5A Old English Standard 5A Ancien standard anglais 5 A Antiguo standard inglés 5A</p>	<p>BS 546</p>
	<p><b>E</b></p> <p>Belgien, Frankreich, Polen, Slowakei, Tschechien Belgium, France, Poland, Slovakia, Tchequia Belgique, France, Pologne, Slovaquie, Tchéquie Bélgica, Francia, Polonia, Eslovaquia, Chequia</p>	<p>CEE 7 NFC-61</p>
	<p><b>E + F</b></p> <p>Schuko Steckerstift Ø 4,8 mm, mit zwei Erdungssystemen Plug pin with protective contact Ø 4,8 mm, with two earth wire systems Broche aux contacts de protection Ø 4,8 mm, avec deux systèmes de fils de terre Espiga Schuko Ø 4,8 mm, con sistema de dos conductores a tierra</p>	<p>CEE 7 / VII</p>
	<p><b>F</b></p> <p>Schuko Steckerstift Ø 4,8 m Plug pin with protective contact Ø 4,8 mm Broche aux contacts de protection Ø 4,8 mm Espiga Schuko Ø 4,8 mm</p>	<p>CEE 7 / 4</p>
	<p><b>F-1</b></p> <p>Schuko Steckerstift Ø 4 mm Plug pin with protective contact Ø 4 mm Broche aux contacts de protection Ø 4 mm Espiga Schuko Ø 4 mm</p>	<p>Gost 7396</p>
	<p><b>G</b></p> <p>Grossbritannien / Great Britain / Grande-Bretagne Gran Bretaña</p>	<p>BS 1363</p>

STECKERSYSTEME  
 PLUG SYSTEMS  
 SYSTEMES DE FICHES  
 SISTEMA DE CLAVIJAS

	Type	Text	Norm
	<b>H</b>	Israel / Israel / Israel / Israel	SI 32
	<b>I</b>	Australien / Australia / Australie / Australia China / China / Chine / China Argentinien / Argentina / Argentine / Argentina	AS/NZ 3112 : 2000 GB 2099.1 CPCS - CCC IRAM 2073
	<b>I-1</b>	Australien / Australia / Australie / Australia Argentinien / Argentina / Argentine / Argentina China / China / Chine / China	AS/NZ 3112 IRAM 2063
	<b>J</b>	Schweiz / Switzerland / Suisse / Suiza	SEV 1011-S24508
	<b>J-1</b>	Brasilien / Brazil / Brésil / Brasil	NBR 6147 14136 IEC 60906-1
	<b>K</b>	Dänemark / Denmark / Danemark / Dinamarca	AFSNIT 107-2-D1
	<b>K-1</b>	Dänischer Data Circuit Plug Danish Data Circuit plug Fiche danoise data circuit Enchufe danés de circuitos data	
	<b>L</b>	Italien / Italy / Italie / Italia Chile / Chile / Chili / Chile Uruguay / Uruguay / Uruguay / Uruguay	CEI 23-16-VII NCH 2021+G NU1

STECKERSYSTEME  
PLUG SYSTEMS  
SYSTEMES DE FICHES  
SISTEMA DE CLAVIJAS

Type

Text

Norm

	<b>L-1</b>	Italien / Italy / Italie / Italia	<b>CEI 23-16</b>
	<b>M</b>	Indien / India / Inde / India Südafrika / South Africa / Afrique du Sud / Sudáfrica Pakistan / Paskistan / Pakistan / Pakistán	<b>BS 546</b>

**ÜBERSICHT ÜBER DIE STECKERSYSTEME**  
**SUMMARY ON THE PLUG SYSTEM**  
**VUE D'ENSEMBLE SUR LES SYSTEMES DE FICHES**  
**VISTA GENERAL SOBRE LOS SISTEMAS DE CLAVIJAS**

<u>LAND</u>	<u>VOLT/HERTZ</u>	<u>STECKERSYSTEME</u>	<u>LAND</u>	<u>VOLT/HERTZ</u>	<u>STECKERSYSTEME</u>
ABU DHABI	240/50	G	FIDSCHI-INSELN	240/50	I,I-1
AFGHANISTAN	240/50	C,D-1,E,G	FINNLAND	230/50	C,F
ÄGYPTEN	220/50	C,L	FRANKREICH	230/50	C,E
ALBANIEN	230/50	C, F,L	FRANZÖSISCH GUAYANA	220/50	C,E
ALGERIEN	127/50,230/50*	C,E	FUJAIRAH (VAE)	220/50	G
ANDORRA	220/50	C,E+F	FUTUNA-INSELN		C,E
ANGOLA	220/50	C	GABUN	220/50	C,E
ANGUILLA-INSELN	110/60	A,B	GALAPAGOS-INSELN		A,B
ANTIGUA-INSELN	230/60	A,B	GAMBIA	230/50	G
ANTILLEN-INSELN	220/50,125/50/60	A,B,C	GAZA	230/50	H
ÄQUATORIALGUINEA	220/50	C,E	GEORGIEN	220/50	C,F,F-1
ARGENTINIEN	220/50	C,I,I-1 (F,L)	GESELLSCHAFTS-INSELN		C,E
ARMENIEN	220/50	C,F,F-1	GHANA	230/50	D,D-1,G
ARUBA-INSELN	127/60	A,B,C,F	GIBRALTAR	240/50	C,G
ASERBAIDSCHE	220/50	C,E+FF	GRENADA	230/50	G
ÄTHIOPIEN	220/50	C,D-1,F,G,J,L	GRIECHENLAND	230/50	C,F
AUSTRALIEN	240/50	I,I-1	GRÖNLAND	220/50	C,F,K,K-1
AZOREN-INSELN	110/50,220/50*	B,C,F	GROSSBRITANNIEN	240/50	G
BAHAMA-INSELN	120/60	A,B	GUADELOUPE-INSELN	230/50	C,E
BAHRAIN	110/60,230/50*	G	GUAM (INSELN)	120/60	A,B
BALEAREN (E)	220/50	C,F,L,J	GUATEMALA	120/60	A,B,G,I
BANGLADESH	230/50	A,B,C,D,G	GUINEA	220/50	C,E (F,K)
BARBADOS-INSELN	115/50	A,B	GUINEA-BISSAU	220/50	C,F
BARBUDA-INSELN	110/60,230/60	G	GUYANA	240/60	A,B,D,D-1,G
BELGIEN	230/50	C,E	HAITI	110/60*,220/60	A,B
BELIZE	110/60*,220/60	A,B,G	HEARD-INSELN		I,I-1
BENIN	220/50	C,E	HONDURAS	110/60*,220/60	A,B
BERMUDA-INSELN	120/60	A,B	HONGKONG	220/50	D,D-1,G,M
BHUTAN	230/50	D,D-1,F,G,M	INDIEN	230/50	C,D,D-1,M
BOLIVIEN	220/50*,115/50	A,B,C,F	INDONESIEN	127/50,230/50*	C,F (G)
BONAIRE-INSELN	127/50	C	IRAK	230/50	C,D,G
BOSNIEN-HERZEGOWINA	220/50	C,F	IRAN	230/50	C,E,F
BOTSWANA	230/50	D,D-1,M	IRLAND	220/50	C,D,M
BRASILIEN	110/60,220/60*	A,B,C,I,J-1	ISLAND	230/50	C,F
BRUNEI DARUSSALAM	240/50	G	ISRAEL	230/50	C,H,M
BULGARIEN	220/50	C,F,J	ITALIEN	230/50	C,F,L
BURKINA FASO	220/50	C,E	JAMAICA	110/50*,220/50	A,B
BURMA	220/50	C,F,G	JAPAN	110/60,100/60*, 220/50/60	A,B,I,I-1
BURUNDI	220/50	C,E	JEMEN	230/50	A,B,D,D-1,G
CAICOS-INSELN	110/60	G	JORDANIEN	230/50	B,C,D,F,G,J
CEUTA (E)		C	JUGOSLAWIEN	220/50	C,F
CHILE	220/50	C,L	JUNGFERN-INSELN (GB)	120/60	G
COOK-INSELN	240/50	I,I-1	JUNGFERN-INSELN (USA)	110/60	A,B
COSTARICA	120/60	A,B	KAIMAN-INSELN	120/60	A,B
CURACAO-INSELN	127/50,220/50	A,B,C	KAMERUN	127/50,220/50*	C,E,G
DÄNEMARK	230/50	C,K,K-1	KAMBODSCHA	230/50	A,C,G
DEUTSCHLAND	230/50	C,F	KANADA	120/60	A,B
DOMINIKAINSELN	230/50	D,D-1,G	KANAL-INSELN (GB)	240/50	C,G
DOMINIKANISCHE REPUBLIK	110/60	A,B	KANARISCHE INSELN (E)	220/50	C,L,L-1,J
DSCHIBUTI	220/50	C,E	KAPVERDISCHE INSELN	220/50	C,F
DUBAI	220/50	G	KASACHSTAN	220/50	C,F,F-1
ECUADOR	110/60*,220/60	A,B,C	KATAR	240/50	D,D-1,G
EL SALVADOR	120/60*,240/60	A-G,I,J,L	KENIA	240/50	G
ELFENBEINKÜSTE	230/50	C,E	KIRGISTAN	220/50	C,F,F-1
ERITREA	230/50	C,L	KIRIBATH-INSELN	240/50	I,I-1
ESTLAND	230/50	C,F,F-1	KOLUMBIEN	110/60	A,B
FALKLAND-INSELN	240/50	G	KOMOREN-INSELN	220/50	C,E
FARÖER-INSELN	220/50	C,K,K-1	KONGO-BRAZZAVILLE	220/50	C,E
			KROATIEN	230/50	C,F
			KUBA	115/60*,220/60	A,B,C,L

LAND	VOLT/HERTZ	STECKERSYSTEME	LAND	VOLT/HERTZ	STECKERSYSTEME
KUWAIT	240/50	C,G	POLEN	230/50	C,E
LAOS	230/50	A,B,C,E,F	POLYNESIEN (F)	220/60	C,E
LESOTHO	230/50	D-1,M	PORTUGAL	230/50	C,F
LETTLAND	220/50	C,F	PRINCIPE-INSELN		C
LIBANON	110/50,220/50	A,B,C,E,G	PUERTORICO	120/60	A,B
LIBERIA	120/50,240/50		RAS AL-KHAIMAH		G
	120/60,240/60	A,B,C,F	REUNION-INSELN	220/50	C,E
LIBYEN	127/50,230/50	C,D,G,L,L-1	RHODESIEN (EHEMALS)	220/50	G
LIECHTENSTEIN	230/50	C,C-2,J	RUANDA	230/50	C,E,J
LITAUEN	220/50	C,F,F-1	RUMÄNIEN	230/50	C,F
LUXEMBURG	230/50	C,F			
MACAU	220/50	D,D-1,F,G,M	RUSSLAND	220/50	C,F,F-1
MADAGASKAR	127/50,220/50*	C,D,E,J	SABA	240/50	C
MADEIRA-INSELN	220/50	C,F	SABAH-INSELN		G
MAZEDONIEN	220/50	C,F	SALOMONEN-INSELN	240/50	C,I,I-1
MALAWI	230/50	G	SAMBIA	230/50,230/50	C,D,D-1,G
MALAYSIA	240/50	G	SAMOA-INSELN (USA)	120/60	A,B,F,I,I-1
MALEDIVEN-INSELN	230/50	A,C,D,G,J,L	SAMOA-WEST	230/50	I,I-1
MALI	220/50	C,E	SAN ANDRES-INSELN (CO)	110/50	A,B
MALTA	230/50	G	SAN MARINO	220/50	C,F,L
MAN-INSEL (GB)	240/50	G	SANSIBAR-INSELN	230/50	G
MAROKKO	127/50*,230/50	C,E	SÃO TOMÉ UND PRINCIPE	220/50	C
MARTINIQUE-INSELN	220/50	C,E	SARAWAK	230/50	G
MAURETANIEN	230/50	C,E	SAUDI ARABIEN	127/60*,220/60	A,B,C,F,G,L,L-1
MAURITIUS-INSELN	230/50	C,G	SCHWEDEN	230/50	C,F
MAYOTTE-INSELN		C,E	SCHWEIZ	230/50	C,C-2,J
MC DONALD INSEL		I,I-1	SENEGAL	127/50*220/50	C,D,E,G
MELILLA (E)		C	SERBIEN	220/50	C,F
MEXIKO	127/60	A,B	SEYCHELLEN-INSELN	240/50*,127/50	G
MIKRONESIEN	120/60	A,B	SIERRA LEONE	230/50	D,D-1,G
MIQUELON-INSELN		C,E	SIKKIM		G
MOLDAWIEN	220/50	C,F,F-1	SIMBABWE	220/50	D,D-1,G
MONACO	220/50	C,E	SINGAPUR	230/50	D-1,G
MONGOLEI	230/50	C,E	SLOWAKISCHE REPUBLIK	230/50	C,E
MONTENEGRO	220/50	C,F	SLOWENIEN	230/50	C,F
MONTSERRAT-INSELN	230/60	A,B,G	SOMALIA	220/50	C,E,F
MOOREA-INSEL (TAHITI)	220/50	C,E	SPANIEN	127/50,230/50*	C,F,L,L-1,J
MOSAMBIK	220/50	C,F,M	SRI LANKA	230/50	D,M
MYANMAR	230/50	C,D,D-1,F,G,I,I-1	ST. BARTHELEMY-INSELN	110/60	A,B,C,F
NAMIBIA	220/50	D,D-1,M	ST. EUSTATIUS-INSELN	110/60	A,B,C,F
NAURU	240/50	I,I-1	ST. HELENA-INSELN	230/50	G
NEPAL	230/50	C,D,M	ST. JOHN-INSELN		G
		A,B,D-1	ST. KITTS & NEVIS-INSELN	230/60*,110/60	D,D-1,G
NEUKALEDONIEN	220/50	C,E	ST. LUCIA-INSELN	240/50	G
NEUSEELAND	230/50	I,I-1	ST. MAARTEN-INSELN	127/60,220/60	A,B,C,F
NEVIS-INSELN		G	ST. PIERRE-INSELN	115/60	A,B,C,E
NICARAGUA	120/60	A,B	ST. VICENTE-INSELN	230/50	A,B,C,G
NIEDERLANDE	220/50	C,F	STEWART-INSELN	240/50	I,I-1
NIEDERLÄNDISCHE ANTILLEN	120/60,127/50,		SÜD KOREA	110/60,220/60*	C,F
	220/50	A,B,C,F	SÜDAFRIKA	220/50,250/50	C,D,J,J-1,M
NIGER	220/50	A,B,C,D,E,F	SUDAN	230/50	C,D,E,F,G
NIGERIA	240/50	D,D-1,G	SURINAME	127/60	C,F
NORDIRLAND (GB)	240/50	C,G	SWASILAND	230/50	C,D,J-1,M
NORDKOREA	220/50	A,B,C,G	SYRIEN	220/50	C,E,L,L-1
NORFOLK-INSELN	240/50	I,I-1	TADSCHIKISTAN	220/50	C,F,F-1,I,I-1
NORWEGEN	230/50	C,F	TAHITI-INSELN	127/60,220/60	A,B,C,E
OBERVOLTA (EHEMALS)	220/50	C,E	TAIWAN	110/60	A,B
OKINAWA	100-120/60	A,B,I,I-1	TANSANIA	230/50	D,D-1,G
OMAN	240/50	C,G	THAILAND	220/50	A,B,C
ÖSTERREICH	230/50	C,F	TOGO	230/50 (127)	C
OST TIMOR	220/50	C,E,F,I,I-1	TONGA-INSELN	240/50	I,I-1
OZEANIEN (AUSTRALIEN)		I,I-1	TRINIDAD UND TOBAGO	115/60,230/60	A,B
PAKISTAN	230/50	C,D,D-1,M	TSCHAD	220/50	C,D,E
PANAMA	110/60,120/60	A,B	TSCHESCHISCHE REPUBLIK	230/50	C,E
PAPUA NEUGUINEA	240/50	I,I-1			
PARAGUAY	220/50	A,B,C,F,L,L-1			
PERU	220/60	A,B,C			
PHILIPPINEN	220/60	A,B,C,E,F			

<u>LAND</u>	<u>VOLT/HERTZ</u>	<u>STECKERSYSTEME</u>
TUAMOTU-INSELN		C,E
TUBUAI-INSELN		C,E
TUNESIEN	127/50*,230/50	C,E
TÜRKEI	230/50	C,F,J
TURKMENISTAN	220/50	C,F,F-1
TURKS-INSELN	110/60	G
TUVALU-INSELN		G
UGANDA	240/50	G
UKRAINE	220/50	C,F,F-1
UMM AL QAIWAIN		G
UNGARN	230/50	C,F
UPOLU-INSELN		
URUGUAY	220/50	C,F,I,I-1,L,L-1
USBEKISTAN	220/50	C,F,F-1,I
VANUATU-INSELN	240/50	I,I-1
VATIKANSTADT	220/50	C,F,L
VENEZUELA	120/60	A,B
VEREIN.ARABISCHE EMIRATE	240/50	C,D,D-1,G
VEREINIGTE STAATEN (USA)	120/60	A,A-1,B,B-2,B-3
VIETNAM	120/50,220/50*	A,B,C,E,G
VIRGIN-INSELN	110/60	A,B
VOLKSREPUBLIK CHINA	220/50	A,C,G,I,I-1
WALLIS-INSELN		C,E
WEIHNACHTS-INSELN		I,I-1
WEISSRUSSLAND	220/50	C,F,F-1
WEST SAMOA	240/50	I,I-1
ZAIRE	220/50	C,E
ZENTRALAFRIKAN.REPUBLIK	220/50	C,E
ZYPERN	240/50	G