



ArtNr. **792 / ENEC 10 (VDE), C15A**
Gerätesteckdose 155°, 10 A, mit Schutzkontakt und Knickschutztülle, Winkelausführung.
Thermoplast, schwarz, weiß und grau



Mains appliance line socket, 155°, 10 A, with earthing contact and strain relief sleeve, right-angle version.
Thermoplastic, black, white and grey

Prise mobile de connecteur 155°, 10 A, avec contact de protection et gaine anticoque, modele coudé.
Matière thermoplastique, noir, blanc et gris

EG: 25 g
VE: 25 Stk.



ArtNr. **798 / ENEC 10 (VDE), C13**
Gerätesteckdose 70°, 10 A, mit Schutzkontakt und Knickschutztülle, Winkelausführung.
Thermoplast, schwarz, weiß und grau



Mains appliance line socket, 70°, 10 A, with earthing contact and strain relief sleeve, right-angle version.
Thermoplastic, black, white and grey

Prise mobile de connecteur 70°, 10 A, avec contact de protection et gaine anticoque, modele coudé.
Matière thermoplastique, noir, blanc et gris

EG: 28 g
VE: 25 Stk.



ArtNr. **797 / ENEC 10 (VDE), C15**
Gerätesteckdose 120°, 10 A, mit Schutzkontakt und Knickschutztülle, Winkelausführung.
Thermoplast, schwarz, weiß und grau



Mains appliance line socket, 120°, 10 A, with earthing contact and strain relief sleeve, right-angle version.
Thermoplastic, black, white and grey

Prise mobile de connecteur 120°, 10 A, avec contact de protection et gaine anticoque, modele coudé.
Matière thermoplastique, noir, blanc et gris

EG: 28 g
VE: 25 Stk.



ArtNr. **793 / ENEC 10 (VDE), C15A**
Gerätesteckdose 155°, 10 A, mit Schutzkontakt und Knickschutztülle, Winkelausführung.
Thermoplast, schwarz, weiß und grau



Mains appliance line socket, 155°, 10 A, with earthing contact and strain relief sleeve, right-angle version.
Thermoplastic, black, white and grey

Prise mobile de connecteur 155°, 10 A, avec contact de protection et gaine anticoque, modele coudé.
Matière thermoplastique, noir, blanc et gris

EG: 25 g
VE: 25 Stk.



ArtNr. **763 / ENEC 10 (VDE), C19**
Gerätesteckdose 70°, 16 A, mit Schutzkontakt und Knickschutztülle.
Thermoplast, schwarz, weiß und grau



Mains appliance line socket, 70°, 16 A, with earthing contact and strain relief sleeve.
Thermoplastic, black, white and grey

Prise mobile de connecteur 70°, 16 A, avec contact de protection et gaine anticoque.
Matière thermoplastique, noir, blanc et gris

EG: 36 g
VE: 25 Stk.



ArtNr. **764 / ENEC 10 (VDE), C21**
Gerätesteckdose 155°, 16 A, mit Schutzkontakt und Knickschutztülle.
Thermoplast, schwarz, weiß und grau

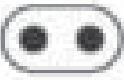





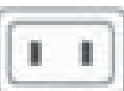
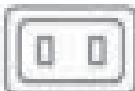
















Mains appliance line socket, 155°, 16 A, with earthing contact and strain relief sleeve.
Thermoplastic, black, white and grey

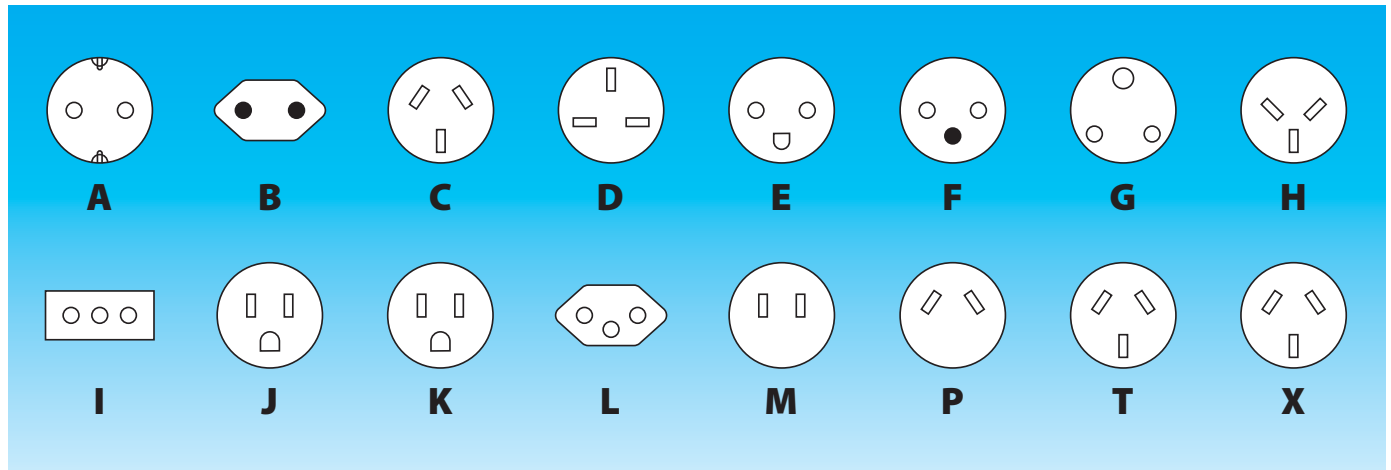
Prise mobile de connecteur 155°, 16 A, avec contact de protection et gaine anticoque.
Matière thermoplastique, noir, blanc et gris

EG: 34 g
VE: 25 Stk.

Übersicht über Gerätesteckvorrichtungen

Größte Stiftemperatur des Gerätesteckers	Nennstrom A	Gerätekategorie	Normblatt-Nummer für		Wiederanschließbare Konstruktion zulässig	Leichteste Ausführung zulässig	Kleinstes Querschnitt mm ²
			Gerätestecker	Gerätesteckdosen			
70°C	0,2	II	 C2	 C1	Nein	H03VH-Y	- ¹
70°C	2,5	I	 C6	 C5	Nein	H03VV-F	0,75
70°C	2,5	II	 C8	 C7	Nein	H03VV-F oder H03VVH2-F	0,75 ²
70°C	6	II	 C10	 C9	Nein	H03VV-F oder H03VVH2-F	0,75
70°C	10	I	 C14 (E)	 C13 (F)	Ja	H05VV-F oder H05RR-F	0,75 ³
120°C	10	I	 C16	 C15	Ja	H05RR-F oder H03RT-F	0,75 ³
155°C	10	I	 C16A	 C15A	Ja	H05RR-F oder H03RT-F	0,75 ³
70°C	10	II	 C18	 C17	Nein	H05VV-F, H05VVH2-F, oder H05RR-F	0,75 ³
70°C	16	I	 C20 (I)	 C19 (J)	Ja	H05VV-F oder H05RR-f	0,75 ³
155°C	16	I	 C22	 C21	Ja	H05RR-F oder H03RT-F	0,75 ³
70°C	16	II	 C24	 C23	Nein	H05VV-F oder H05RR-F	0,75 ³

Länderspezifische Stecknormen



	Spannung	Frequenz	Norm		Spannung	Frequenz	Norm
A				F			
Afghanistan	220 / 50		G	Fidschi	240 / 50		C
Ägypten	220 / 50		B	Finnland	220 / 50		A, B
Algerien	127/220 / 50		B, F	Frankreich	220 / 50		B, F
Amerikanisch-Samoa	120/240 / 60		C, K, N	Französisch-Guayana	220 / 50		B, F
Angola	220 / 50		A, B	G			
Anguilla (Großbritannien)	240 / 50		D	Gabun	220 / 50		B, F
Antigua	230 / 60		D, K, N	Gambia	220 / 50		D
Äthiopien	220 / 50		A, B, I	Ghana	220 / 50		B, D, G
Äquatorial-Guinea	220 / 50		B	Gibraltar	240 / 50		D
Argentinien	220 / 50		C	Grenada	230 / 50		D, G
Aruba	115/127 / 60		A, B, K, N	Griechenland	220 / 50		A, B
Australien	240 / 50		C, P	Großbritannien	240 / 50		D, G
Azoren (Portugal)	220 / 50		A, B	Grönland (Dänemark)	220 / 50		B, E
B				Guadeloupe	220 / 50		B, F
Bahamas	120 / 60		K, N	Guam	110-120 / 60		K, N
Bahrain	220 / 50		D, G	Guatemala	120 / 60		K, N
Bangladesch	220 / 50		G	Guayana	110 / 50-60		D, G
Barbados	115 / 50		K, N	Guinea	220 / 50		B, F
Belgien	220 / 50		B, F	Guinea-Bissau	220 / 50		A, B
Belize	110 / 60		K, N	GUS	220 / 50		A, B
Benin	220 / 50		G	H			
Bermuda	120 / 60		K, N	Haiti	110-120 / 50-60		K, N
Bolivien	110 - 115 / 220 / 50		A; B	Honduras	110 / 60		K, N
Bosnien / Herzegowina	220 / 50		A, B	Hongkong	200 / 50		D, G
Botswana	220 / 50		D, G	I			
Brasilien	110-220 / 60		B, K, N	Indien	220-250 / 50		G
Bulgarien	220 / 50		A, B	Indonesien	220 / 50		A, B
Burkina Faso	220 / 50		B	Insel Man	240 / 50		D
Burma	230 / 50		D, G	Irak	220 / 50		D, G
Burundi	220 / 50		A, B	Iran	220 / 50		A, B
C				Irland	220 / 50		D, G
Chile	220 / 50		B, I	Island	220 / 50		A, B
Volksrepublik China	220 / 50		X	Israel	230 / 50		B, H
Cook-Inseln (Neuseeland)	240 / 50		C	Italien	220 / 50		B, I
Costa Rica	120 / 60		K, N	J			
Curacao-Inseln	110 / 220 / 60		A, K	Jamaika	110 / 50		K, N
D				Japan	100 / 50-60		J, M
Dänemark	220 / 50		B, E	Jemen	220 / 50		B, D, G
Deutschland	220 / 50		A, B	Jordanien	220 / 50		A, B, D
Dominica	230 / 50		D	Jugoslawien	220 / 50		A, B
Dominika. Republik	110 / 60		K, N	Jungferninseln	120 / 60		K, N
Dschibuti	220 / 50		B, F	K			
E				Kaiman-Inseln	120 / 60		K, N
Ecuador	120 / 60		K, N	Kambodscha	120/220 / 50		B
Elfenbeinküste	220 / 50		B	Kamerun	220-230 / 50		B, F
El Salvador	115 / 60		K, N	Kanada	120 / 60		K, N
Estland	220 / 50		A, B				

	Spannung	Frequenz	Norm		Spannung	Frequenz	Norm
Kanal-Inseln	240 / 50		B, D	Portugal	120 / 60		A, B, G
Kanarische Inseln (Spanien)	220 / 50		B, F	Puerto Rico	120 / 60		K, N
Kapverden	240 / 50		A, B	R			
Katar	240 / 50		D, G	Rumänien	220 / 50		A, B
Kenia	240 / 50		D, G	Russland	220 / 50		A
Kokos-Inseln	110-220 / 60		C	Rwanda	220 / 50		B
Kolumbien	110-220 / 60		N	S			
Kongo	220 / 50		B	St. Pierre + Miquelon (F)	115 / 60		K, N
Korea	220 / 50		A, K, N	Sambia	220 / 50		D
Kroatien	220 / 50		A, B	St. Christopher-Nevis	230 / 60		D, G
Kuba	--		K, N	Sankt Vincent	230 / 50		D
Kuwait	240 / 50		D, G	Sankt Lucia	240 / 50		D
L				Saudi Arabien	127 / 220 / 50/60		A, F, K
Laos	220 / 50		B, K, N	Schottland	220 / 50		D
Lesotho	240 / 50		G, I	Schweden	220 / 50		A, B
Lettland	220 / 50		A, B	Schweiz	220 / 50		L
Libanon	110-220 / 50		B, D, G	Senegal	220 / 50		F
Liberia	120 / 60		N	Seychellen	240 / 50		D, G
Libyen	127-230 / 50		G, I	Sierra Leone	230 / 50		D, G
Lichtenstein	220 / 50		L	Simbabwe	220 / 50		D, G
Litauen	220 / 50		A, B	Singapore	230 / 50		D, G
Luxemburg	220 / 50		A, B	Slowakei	220 / 50		B, F
M				Slovenien	220 / 50		A, B
Macau	220 / 50		B, G	Somalia	110/220 / 50		B, F
Madagascar	220 / 50		B, F	Spanien	220 / 50		B, F
Madeira (Portugal)	220 / 50		B, G	Sri Lanka	230 / 50		G
Malawi	230 / 50		D	Sudan	240 / 50		B
Malaysia	240 / 50		D	Surinam	110/220 / 50/60		A, B
Malediven	230 / 50		G	Südafrika	220-250 / 50		G
Mali	220 / 50		B, F	Svalbard (Norwegen)	220 / 50		A, B
Mallorca	220 / 50		A, B	Swasiland	230 / 50		G
Malta	240 / 50		D	Syrien	220 / 50		B
Marianen-Inseln	115 / 60		K, N	T			
Marakko	220 / 50		A, B, F	Tahiti	220 / 50		F
Martinique	220 / 50		B, F	Taiwan	110 / 60		K, N
Mauretanien	220 / 50		B	Tansania	230 / 50		D, G
Mauritius	230 / 50		D, G	Thailand	220 / 50		B, K, N
Mexiko	127 / 60		K, N	Togo	220 / 50		B, F
Moldawien	--		A	Tonga	115 / 60		C, G
Monaco	220 / 50		A, B, F	Trinidad + Tobago	115/230 / 60		D, G, K
Mongolei	220 / 50		B	Tschad	220 / 50		A, F
Montserrat	230 / 60		D, K, N	Tschech. Republik	220 / 50		B, F
Mosambik	220 / 50		A, B	Tunesien	220 / 50		B
N				Türkei	220 / 50		A, B
Namibia	220-250 / 50		G	U			
Nepal	220 / 50		G	Uganda	240 / 50		G
Neukaledonien	220 / 50		B, F	Ukraine	--		O
Neuseeland	230 / 50		C	Ungarn	220 / 50		A
Nicaragua	120 / 60		K, N	Uruguay	220 / 50		C
Niederland	220 / 50		A, B	USA	120 / 60		K
Niederländ. Antillen	120/127/220 / 50/60		A, B, K	V			
Niger	220 / 50		B, F	Venezuela	120 / 60		K, N
Nigeria	230 / 50		D, G	Vereinigte Arabische Emirate	220/230 / 50		D, G
Nord Irland	220 / 50		D	Vietnam	120/220 / 50		B, F, K, N
Norfolk-Inseln (AUS)	240 / 50		C	W			
Norwegen	220 / 50		A, B	Wales	220 / 50		D
O				Weihnachtsinseln	240 / 50		C
Okinawa	100-120 / 60		N	West-Samoa	230 / 50		C
Oman	240 / 50		D, G	Z			
Österreich	220 / 50		A, B	Zaire	220 / 50		F
P				Zentralafrikanische Republik	220 / 50		B
Pakistan	230 / 50		G	Zypern	240 / 50		B, F
Panama	110-120 / 60		K, N				
Papua-Neuguinea	240 / 50		C, P				
Paraguay	220 / 50		B				
Peru	110/220 / 50/60		B				
Philippinen	115 / 60		K, N				
Pitcairn-Inseln (Großbritannien)	220 / 240 / 50		G				
Polen	220 / 50		A, B, F				