






































Produktübersicht

Gerätestecker & Kombielemente ohne Filter
























Typ	Extras	IEC-Steckertyp				Eigenschaften							Montage				Anschlüsse											
		Gerätestecker	Gerätesteckdose	Schutzklasse I	Schutzklasse II	Max. Stiftemperatur [°C]	V-Lock Auszugsicherung	Erhöhter Glühdranttest	Sicherungshalter 1-polig	Sicherungshalter 2-polig	Schalter 1-polig	Schalter 2-polig	Schalter beleuchtet	Geräteschutzschalter	Spannungswähler	Vorverdrahtete Version	Schraub frontseitig	Schraub rückseitig	Schnappmontage	Einlegertyp	Sandwich	Steckanschlüsse	Lötanschlüsse	Schraubanschlüsse	Leiterplattenanschlüsse	IDC-Anschlüsse	Version mit Netzfilter	
IEC 2.5 A / UL 2.5 / 7 A																												
				C8	70																							
	0720-FS 0720-FP			C8	70																							
				C8	70																							
	2576 2578			C8	70																							5008
	2570			C8	70																							
	2577 2579	polarisiert polarisiert		C8p	70																							5008
	0724			C6	70																							
	2563	Haltebügel		C6	70																							
	2565			C6	70																							
	5084 5086			D	70																							
	5083			D	70																							
	5088			D	70																							
	CMF1 CMF2 CMF3	polarisiert		C8	70																							
IEC 10 A / UL 15 A																												
	6100-3 6100-4	optional für IP 54		C14	70																							5120
				C14	70																							5110
	6102-3 6102-5			C18	70																							5120
				C18	70																							
	6150			C14	70																							

Typ	Extras	IEC-Steckertyp						Eigenschaften						Montage				Anschlüsse					Version mit Netzfilter						
		Gerätestecker	Gerätesteckdose	Schutzklasse I	Schutzklasse II	Max. Stiftemperatur [°C]	V-Lock-Auszugsicherung	Erhöhter Glühdranttest	Sicherungshalter 1-polig	Sicherungshalter 2-polig	Schalter 1-polig	Schalter 2-polig	Schalter beleuchtet	Geräteschutzschalter	Spannungswähler	Vorverdrahtete Version	Schraub frontseitig	Schraub rückseitig	Schnappmontage	Einlegetyp	Sandwich	Steckanschlüsse		Lötanschlüsse	Schraubanschlüsse	Leiterplattenanschlüsse	IDC-Anschlüsse		
IEC 10 A / UL 15 A																													
	1061		•	C14	C18	70												•				•	•	•					
	6010 6015		•	C14		70	•											•				•	•	•	•				
	6048		•	C14		70	•											•	•			•	•	•					
	6061 6061-G	Goldkontakte	•	C14	C18	70	•											•				•	•	•					
	6130-56		•	C14		70	•												•						•				
	GSP1		•	C14	C18	70	•												•						•				
	GSP2		•	C14	C18	70	•	•											•	•	•				•				
	4761	IP 67	•	Spez															•				•	•	•				
	6110-3 6110-4		•	C16		120	•												•	•			•	•					
	6120-3 6120-5		•	C16A		155													•	•			•	•					
	DC11		•	C14	C18	70	•	•		•	•	•		•					•	•	•				•				DC12
	DC21		•	C14	C18	70	•				•	•		•						•					•				DC22
	KEB1		•	C14		70					•			•						•	•	•			•				DC12
	KEB2		•	C14		70					•	•		•						•	•	•			•				DC12
	6135		•	C14		70	•				•	•	•	•						•					•				
	6145		•	C14		70					•	•	•	•						•					•				5145
	DF11		•	C14	C18	70	•				•	•	•	•						•	•	•			•				DF12
	DG11	IP 67 oder IP40	•	C14	C18	70	•				•	•	•	•						•	•	•			•				DG12

Typ	Extras	IEC-Steckertyp							Eigenschaften							Montage			Anschlüsse					Version mit Netzfilter				
		Gerätestecker	Gerätesteckdose	Schutzklasse I	Schutzklasse II	Max. Stiftemperatur [°C]	V-Lock Auszugssicherung	Erhöhter Glühdrifttest	Sicherungshalter 1-polig	Sicherungshalter 2-polig	Schalter 1-polig	Schalter 2-polig	Schalter beleuchtet	Geräteschutzschalter	Spannungswähler	Vorverdrähtete Version	Schraub frontseitig	Schraub rückseitig	Schnappmontage	Einlegertyp	Sandwich	Steckanschlüsse	Lötanschlüsse		Schraubanschlüsse	Leiterplattenanschlüsse	IDC-Anschlüsse	
IEC 10 A / UL 15 A																												
	KEA KEA-Print		•	C14	C18	70	•	•	•	•					•	•	•	•			•							KFA
	6200 6202 6205		•	C14		70	•	•	•						•	•	•				•	•						5200
	6220		•	C14		70		•	•						•	•	•				•	•						5220
	6250 6255		•	C14		70		•	•								•								•			
	1062		•	C14		70		•	•						•	•					•	•						
	1064	Versionen in weiss	•	C14	C18	70		•	•						•		•				•	•						
	4707		•	C14	C18	70	•	•	•	•					•	•	•				•	•						5707
	GSF1 GSF2		•	C14	C18	70	•	•	•	•					•		•	•	•					•				
	KE KEC		•	C14	C18	70	•	•	•	•					•	•	•	•			•	•						CE KFC
	DD11		•	C14	C18	70	•	•	•	•	•				•	•					•							DD12
	DD21		•	C14	C18	70	•	•	•	•	•				•		•								•			DD22
	KM	abgeschirmte Version	•	C14	C18	70		•	•	•	•										•							KMF
	6765 6762		•	C14	C18	70	•	•	•	•	•				•	•	•				•	•						FKH FKI
	KD		•	C14		70	•	•	•	•	•				•	•	•				•							CD
	KG		•	C14		70	•	•	•	•					•	•	•				•							CG
	Felcom 64	Modularsystem für PCB	•	C14		70		•	•	•					•		•				•	•						Felcom 54
	6600-3 6600-4 6602-4		•	F		70	•	•							•						•	•						
	6600-5	Lichtleiter	•	F		70	•	•									•							•				

Typ	Extras	IEC-Steckertyp					Eigenschaften						Montage			Anschlüsse					Version mit Netzfilter							
		Gerätestecker	Gerätesteckdose	Schutzklasse I	Schutzklasse II	Max. Stiftemperatur [°C]	V-Lock-Auszugssicherung	Erhöhter Glühdrahttest	Sicherungshalter 1-polig	Sicherungshalter 2-polig	Schalter 1-polig	Schalter 2-polig	Schalter beleuchtet	Geräteschutzschalter	Spannungswähler	Vorverdrahtete Version	Schraub frontseitig	Schraub rückseitig	Schnappmontage	Einlegetyp		Sandwich	Steckanschlüsse	Lötanschlüsse	Schraubanschlüsse	Leiterplattenanschlüsse	IDC-Anschlüsse	
IEC 10 A / UL 15 A																												
	6610		• F		70	•												•								•		
	6610-5	Lichtleiter	• F		70	•												•								•		
	6650		• F		70												•									•		
	4721	geschlossen	• F		70												•					•	•					
	4723	geschlossen	• F		70													•				•	•					
	4787		• F		70																	•	•					
	4788		• F	H	70													•				•	•					
	5091		• F	H	70																	•	•			•		
	5001		• F	H	70													•								•		
	4719	geschlossen, Anzeigelampe	• F		70																	•						
IEC 16 A / UL 20 A																												
	4798		• C20		70	•	•											•				•	•				5130	
	4793		• C20	C24	70	•	•												•			•	•				C20F	
	GSP4		• C20	C24	70	•	•												•	•	•	•				•		
	1681		• C22		155		•															•	•	•				C22F
	EC11		• C20	C24	70	•	•			•	•	•							•	•	•		•					EC12
	6136		• C20		70	•				•	•	•							•				•					
	EF11	Unterspannungsschutz	• C20		70	•					•	•	•						•	•	•		•					EF12
	4797		• J	L	70	•	•															•	•					
	4797-5	Lichtleiter	• J		70	•																•	•			•		
	4710	Versionen quer und längs	• J		70	•																					•	
	4710-5	Lichtleiter	• J		70	•																•					•	
	5017		• J		70																	•						

Kabelstecker

Typ	Extras	IEC-Steckertyp				Bauform				Zulassungen											
		Anschlussstecker	Gerätesteckdose	IEC Typenbezeichnung	Max. Stiftemperatur [°C]	Gerade	Abgewinkelt	Max. Leiterquerschnitt [mm²]	Max. Leiterquerschnitt [AWG]	Max. Kabeldurchmesser [mm]	VDE	ENEC	UR	cUR	UL	cUL	CSA	CSAus	CCC	PSE	Australien
ANSCHLIESSBARE KABELSTECKER IEC 10 A / UL 15 A																					
	4732		E	70	•	1	18	8.5	•					•	•	•		•		•	
	4733		E	70	•	1	18	8.5	•					•	•	•		•		•	
	4735		E	70	•	1.5	14	10.0	•					•	•	•		•		•	
	4736		E	70	•	1	16	10.0	•					•	•	•		•		•	
	9009		E	70	•	1.5	8	10.0	•	•					•	•					
	P685		E	70	•	1	18	8.5			•					•					
	4782		C13	70	•	1	18	8.5			•			•	•	•				•	
	4785		C13	70	•	1	18	8.5			•			•	•	•				•	
	4300-06		C13	70	•	1	18	8.5			•	•				•					
	4762	IP 67	Spez		•	1	14	10.0			•	•									
	4781		C15	120	•	1	18	8.5			•			•	•	•				•	
	4784		C15	120	•	1	18	8.5			•			•	•	•				•	
	4771		C15A	155	•	1	16	10.0			•			•	•	•				•	
	4772		C15A	155	•	1	16	10.0			•			•	•	•				•	
ANSCHLIESSBARE KABELSTECKER IEC 16 A / UL 20 A																					
	4796		I	70	•	1.5	14	10.0			•	•				•	•	•		•	
	4789		I	70	•	1.5	16	8.7			•					•	•	•		•	
	4300.0922		I	70	•	2.5	12	12.0						•		•					
	4795		C19	70	•	1.5	14	10.0			•	•				•	•	•		•	
	4790		C19	70	•	1.5	16	8.7			•					•	•	•		•	
	0104U		C19	70	•	2.5	12	13.0			•	•				•	•				
	4300.0921		C19	70	•	2.5	12	12.0						•		•					
	1658		C21	155	•	1.5	10	16.0			•			•						•	
	1659		C21	155	•	1.5	10	16.0			•			•						•	

Verteilleisten

Typ	Stromeingang	IEC Dosityp	Anzahl Dosen	Zulassungen									
				ENEC	UR	cUR	CSA	CCC	TUV				
VERTEILLEISTEN IEC 10 A / UL 15 A													
 0712	Gerätestecker C14	Geräteeinbausteckdose Typ F	1		•	•		•	•				
 4741	Gerätestecker C14	Geräteeinbausteckdose Typ F	2										
 4750	Steck, Leiterplatten und Lötanschlüsse	Geräteeinbausteckdose Typ F	2 bis 7	•	•	•			•				
 4751	Steckanschlüsse	Geräteeinbausteckdose Typ F	2 bis 6	•	•				•				
 4752	Steckanschlüsse oder Lötanschlüsse	Geräteeinbausteckdose Typ F	4	•	•	•							
 4754	Steckanschlüsse oder Lötanschlüsse	Geräteeinbausteckdose Typ F	4	Platz für ein weiteres Zusatzelement C14	•	•	•		•				
 4758	Steckanschlüsse oder Lötanschlüsse	Geräteeinbausteckdose Typ F	4	Platz für ein 1x 62xx G-Stecker mit SiHa	•	•	•						
 4747	Gerätestecker C14	Geräteeinbausteckdose Typ F	4					•	•	•			
 4748	Netzanschlussleitung	Geräteeinbausteckdose Typ F	4	Verschiedene Netzstecker verfügbar									
 4740	Gerätestecker C14 oder Netzanschlussleitung	Geräteeinbausteckdose Typ F	5 oder 6	Optional: Schalter, Sicherungshalter oder Netzfilter									
 FLBB	Netzanschlussleitung	EU Steckdosen	5	mit Netzschalter und Netzfilter									

Web-Information

Geben Sie auf schurter.ch den Stecker-Typ ins Suchfeld ein (z.B. 6610) und laden Sie die Datenblätter mit weiteren Informationen runter.

Kundenspezifische Lösungen

Um den Kundenanforderungen gerecht zu werden, bietet SCHURTER neben dem breiten Produktsortiment massgeschneiderte Dienstleistungen an. Gerne erarbeiten wir mit Ihnen zusammen die optimale Lösung für Ihre individuelle Anwendung. schurter.com/geraetestecker