

Produktübersicht Kombielemente mit Filter

Filter-Typ	Strombereich	IEC-Steckertyp			Eigenschaften					Montage			Anschlüsse			Filter			
		Schutzklasse I	Schutzklasse II	V-Lock Auszugssicherung	Sicherungshalter 1-polig	Sicherungshalter 2-polig	Schalter 1-polig	Schalter 2-polig	Schalter beleuchtet	Spannungswähler	Schraub frontseitig	Schraub rückseitig	Schnappmontage	Leiterplatte	Steckanschluss	Lötanschluss	Litzen	Dämpfung	Ableitstrom
DC Gerätestecker																			
	5003 125 VDC AMP/ Molex-Stecker	3 - 15 A	n/a																n/a
Gerätestecker 125 / 250 VAC																			
	5008 Kunststoff-Filtergehäuse ECO-Design unvergossen	0.5 - 2.5 A IEC 0.5 - 6 A UL	C8																
	5110 Vergossen Optional C X2 100nF	1-10 A IEC 1-15 A UL	C14																
	5120 Metallflansch ECO-Design unvergossen	1-10 A IEC 1-15 A UL	C14 C18																
	5123 Hohe Dämpfung ECO-Design unvergossen	1-10 A IEC 1-15 A UL	C14 C18																
	5130 ECO-Design unvergossen Metallflansch	16 A IEC 20 A UL	C20																
	C20F Optional C X1 Optional C X2 330nF	16 A IEC 20 A UL	C20																
	C22F Für hohe Temperaturen 65°C UL/75°C IEC	16 A IEC 20 A UL	C22																
Gerätestecker mit Sicherungshalter																			
	5200 Kompakt Ersatzsicherungsfach	1-10 A	C14																
	5220 Kompakt Optional C X2 100nF	1-10 A	C14																
	KFA Optional Stufen-Sp.-W. Optional PE-Drossel	1-10 A	C14 C18																
	DA22 Optional C X1, Y1 Optional C X2 220nF	1-10 A	C14																
	5707 IP65 wasserdicht Optional weisse Farbe	1-8 A	C14 C18																
	KFC Sicherung: 5x20 / 6.3x32 Stufenspannungswähler	1-10 A	C14																
	CE Sicherung: 5x20 / 6.3x32 Serie-/Parallel-Sp.-W.	1-10 A	C14																

Filter-Typ	Strombereich 0 10 20 A	IEC Steckertyp		Eigenschaften						Montage			Anschlüsse			Filter					
		Schutzklasse I	Schutzklasse II	V-Lock Auszugssicherung	Sicherungshalter 1-polig	Sicherungshalter 2-polig	Schalter 1-polig	Schalter 2-polig	Schalter beleuchtet	Spannungswähler	Schraub frontseitig	Schraub rückseitig	Schnappmontage	Leiterplatte	Steckanschluss	Lötanschluss	Litzen	Dämpfung	Ableitstrom		
																	Standard 20-50 dB	Hoch 40-70 dB	Medizin <5µA	Medizin <80µA	Standard <0.5mA
Gerätestecker mit Schalter																					
	DC12 Für hohe Einschaltströme Optional weisse Farbe	1-10 A	C14 C18	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	DC22 Für hohe Einschaltströme Optional C X1	1-10 A	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	EC12 Vorverdrahtet Für hohe Einschaltströme	12-16 A IEC 12-20 A UL	C20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Gerätestecker mit Sicherungshalter und Schalter																					
	DD12 Sehr kompakt Für hohe Einschaltströme	1-10 A IEC 1-8 A UL	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	DD14 Kompaktes 2-stufiges Filter	1-8 A IEC 1-10 A UL	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	DD22 Leiterplattenmontage Für hohe Einschaltströme	1-10 A	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	KMF Sehr kompakt	1-10 A	C14 C18	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	CD Multifunktional Sicherung: 5x20 / 6.3x32	1-10 A	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	CG Multifunktional Sicherung: 5x20 / 6.3x32	1-10 A	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	FKH / FK1 Kompakt Flansch-Montage seitlich	1-10 A	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	FKHD / FKID 2-stufiges Filter Flansch-Montage seitlich	1-10 A	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Felcom 54 Modulsystem auf Leiterplatte	1-10 A	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Gerätestecker mit Geräteschutzschalter																					
	DG12 IP67 wasserdicht	1-10 A IEC 1-15 A UL	C14 C18	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	DF12 Vertiefter Schalter Vorverdrahtet	1-10 A IEC 1-15 A UL	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	5145 Vorverdrahtet	1-10 A IEC 1-15 A UL	C14 C18	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	EF12 Vertiefter Schalter Vorverdrahtet	12-16 A IEC 12-20 A UL	C20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Web-Information

Geben Sie auf schurter.ch den Filter-Typ ins Suchfeld ein (z.B. DC12) und laden Sie die Datenblätter mit weiteren Informationen runter.



Kundenspezifische Lösungen

Um den Kundenanforderungen gerecht zu werden, bietet SCHURTER neben dem breiten Produktsortiment zusätzlich Messdienstleistungen zur Sicherstellung der EMV an. Gerne erarbeiten wir mit Ihnen zusammen die optimale EMV-Lösung für Ihre individuelle Anwendung. schurter.com/emv-service

