




Gerätestecker-Kombielemente mit Geräteschutzschalter

Typ	Strombereich	IEC Steckertyp	IEC Stecker			Geräte-schutzschalter				Montage			An-schlüsse	
			Schutzklasse 1	Schutzklasse 2	V-Lock Verriegelung	1-polig geschützt	2-polig geschützt	Schalter beleuchtet	Komponenten vorverdrahtet	Schraubmontage frontseitig	Schraubmontage rückseitig	Schnappmontage	Steckanschluss	Litzen auf Anfrage
	6145 2-poliger Schalter, verdrahtet	1-10A IEC 1-15A UL	C14/C18	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	6135 2-poliger Schalter	1-10A IEC 1-15A UL	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	6136 1-poliger Schalter	12-16A IEC 12-20A UL	C20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	DF11 Wippe vertieft, 2-poliger Schalter, verdrahtet	1-10A IEC 1-15A UL	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	EF11 Wippe vertieft, 2-poliger Schalter, verdrahtet	12-16A IEC 12-20A UL	C20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Gerätestecker-Kombielemente mit Filter und Geräteschutzschalter

Typ	Strombereich	IEC Steckertyp	IEC Stecker			Geräte-schutzschalter				Montage	An-schlüsse	Dämp-fung	Ableit-strom		
			Schutzklasse 1	Schutzklasse 2	V-Lock Verriegelung	1-polig geschützt	2-polig geschützt	Schalter beleuchtet	Komponenten vorverdrahtet				Schraubmontage frontseitig	Schnappmontage	Steckanschluss
	DF12 Schalter vertieft, verdrahtet, 2-polig	1-10A IEC 1-15A UL	C14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	5145 2-poliger Schalter, verdrahtet	1-10A IEC 1-15A UL	C14/C18	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	EF12 Schalter vertieft, verdrahtet, 2-polig	12-16A IEC 12-20A UL	C20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Web-Information

Geben Sie auf schurter.ch den Filter-Typ ins Suchfeld ein (z.B. TA35) 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.ch/cbe