

IEC Gerätestecker C14 oder C18 mit Netzschalter 1- oder 2-polig und Sicherungshalter 1- oder 2-polig



C14



70° C

**Beschreibung**

- Einbau in Platten:  
Schraubbefestigung von Front- oder Rückseite, Gerätestecker, Schutzklasse I oder II, Sicherungshalter für Gerätesicherungseinsätze 5 x 20 mm, Netzschalter 2-polig
- Löt- oder Steckanschlüsse

**Zulassungen**

- UL Ausweisnummer: E88880
- CSA Ausweisnummer: 1084381

**Merkmale**

- Netzschalter unbeleuchtet oder beleuchtet

**Referenzen**

[Allgemeine Informationen](#)

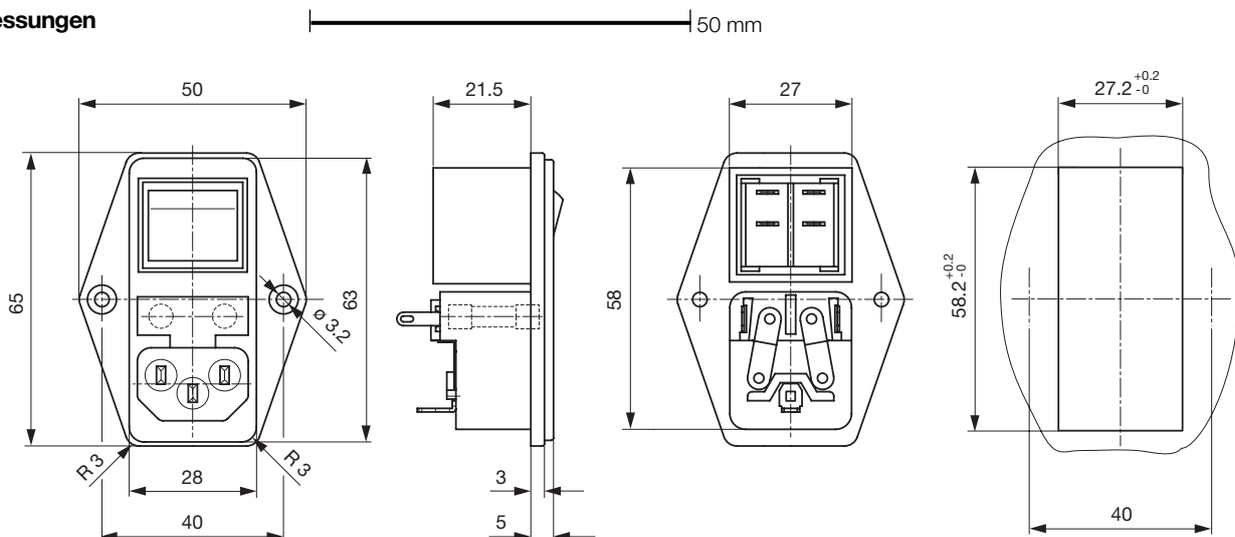
**Weblinks**

[Zulassungen](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [Mating Connectors](#), [e-Store](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#), [Produktkonfigurator](#)

**Technische Daten**

Nenndaten IEC	10 A / 250 VAC; 50 Hz
Nenndaten UL/CSA	10 A / 250 VAC; 60 Hz
Spannungsfestigkeit	> 3 kVAC zwischen L-N > 1.5 kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50 Hz)
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 70 °C
Schutzgrad	von Frontseite IP 20 nach IEC 60529
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse 1 oder 2 nach IEC 61140
Anschluss	Löt- oder Steckanschlüsse
Material: Gehäuse	PA6, schwarz, UL 94V-0

Gerätestecker	C14 gemäss IEC/EN 60320-1 UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für kalte Bedingungen) Stiftemperatur 70 °C, 10 A, Schutzklasse 1 oder 2
Geräte-Sicherungshalter	1- / 2-polig, gemäss IEC 60127-6, für Gerätesicherungseinsätze mm
Leistungsaufnahme @ Tu > 23°C	Zulässige Leistungsaufnahme bei höheren Umgebungstemp. siehe Derating-Kurven
Netzschalter	Wippschalter 2-polig, unbeleuchtet oder beleuchtet schwarz, gemäss IEC 61058-1 <a href="#">Technische Details</a>

**Abmessungen**

Länge der Anschlüsse siehe Auswahlangaben in Schlüssel Tabellen

## Konfigurationsschlüssel

Produktkonfigurator

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P

Bei den Buchstaben handelt es sich um Platzhalter für die Schlüssel der entsprechenden Auswahlwerte in den Schlüsselstabellen.

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Ausführung

Ausführung	Konfigurations-Schlüssel
Schutzklasse 2	B
Schutzklasse 1	X

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Anschlüsse

Anschluss L	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss kurz (L=4,8mm)	2
Lötanschluss lang (L=8.5mm)	3
Flachsteckanschluss (2,8x0,8mm)	7
Flachsteckanschluss (4,8x0,8mm)	8
Flachsteckanschluss (6,3x0,8mm)	9
Brücke zum Sicherungshalter	B



## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Anschlüsse

Anschluss N	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss kurz (L=4,8mm)	2
Lötanschluss lang (L=8.5mm)	3
Flachsteckanschluss (2,8x0,8mm)	7
Flachsteckanschluss (4,8x0,8mm)	8
Flachsteckanschluss (6,3x0,8mm)	9
Brücke zum Sicherungshalter	B

Symbole analog wie in Tabelle A

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Anschlüsse

Anschluss Erde	Konfigurations-Schlüssel
ohne Anschluss	0
Lötanschluss kurz (L=4,8mm)	2
Lötanschluss lang (L=8.5mm)	3
Flachsteckanschluss (2,8x0,8mm)	7
Flachsteckanschluss (4,8x0,8mm)	8
Flachsteckanschluss (6,3x0,8mm)	9

Symbole analog wie in Tabelle A

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Anschluss Sicherungshalter

Anschluss Sicherungshalter	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss	1

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Farbe

Farbe	Konfigurations-Schlüssel
Tief schwarz; RAL9005	A
Standardfarbe: schwarz	

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Bauform

Bauform	Konfigurations-Schlüssel
Montageflansch mit Versenklöchern	1

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Mass X

Maß "x"	Konfigurations-Schlüssel
00	
Das Maß "X" wird in ( $1/10$ mm) dargestellt. Diese Angabe gilt auch für den Nummernschlüssel	

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Ausstattung

Ausstattung	Konfigurations-Schlüssel
Blinddeckel	1
Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker)	4
Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text über Stecker)	5

## 6765 - H - A B C N - D - E G O P = Schalter

Schalter	Konfigurations-Schlüssel
ohne Verwendung	0
Blinddeckel	1
Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, schwarz	4
Schalter 2-polig, Lötanschlüsse, schwarz	5
Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, rot beleuchtet	6
Schalter 2-polig, Lötanschlüsse, rot beleuchtet	7
Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, grün beleuchtet	8
Schalter 2-polig, Lötanschlüsse, grün beleuchtet	9

Distributor-Stock-Check | SCHURTER-Stock-Check | e-Store

## Varianten

Distributor-Stock-Check | SCHURTER-Stock-Check | e-Store

	Bezeichnung	Bestellnummer
6765-X-BB21-A-10044	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Lötanschluss kurz (L=4,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, schwarz	4304.6079
6765-X-BB21-A-10045	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Lötanschluss kurz (L=4,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker), Schalter 2-polig, Lötanschlüsse, schwarz	4304.6080
6765-X-BB21-A-10054	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Lötanschluss kurz (L=4,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text über Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, schwarz	4304.6081
6765-X-BB21-A-10055	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Lötanschluss kurz (L=4,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text über Stecker), Schalter 2-polig, Lötanschlüsse, schwarz	4304.6082
6765-X-BB21-A-10056	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Lötanschluss kurz (L=4,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text über Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, rot beleuchtet	4304.6083
6765-X-BB81-A-10041	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (4,8x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker), Blinddeckel	4304.6086
6765-X-BB81-A-10044	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (4,8x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, schwarz	4304.6087
6765-X-BB81-A-10046	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (4,8x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, rot beleuchtet	4304.6088
6765-X-BB81-A-10048	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (4,8x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, grün beleuchtet	4304.6089
6765-X-BB81-A-10054	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (4,8x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text über Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, schwarz	4304.6090
6765-X-BB81-A-10058	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (4,8x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text über Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, grün beleuchtet	4304.6091
6765-X-BB91-A-10044	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (6,3x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, schwarz	4304.6092
6765-X-BB91-A-10045	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (6,3x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker), Schalter 2-polig, Lötanschlüsse, schwarz	4304.6093
6765-X-BB91-A-10046	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (6,3x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text unter Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, rot beleuchtet	4304.6094
6765-X-BB91-A-10054	6765, IEC Gerätesteckerkombielement C14, 70°C, Ausführung: 1 oder 2, L: Brücke zum Sicherungshalter, N: Brücke zum Sicherungshalter, Erde: Flachsteckanschluss (6,3x0,8mm), Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Tief schwarz; RAL9005, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1oder 2 Sicherungen (Text über Stecker), Schalter 2-polig, 4,8mm Steckanschluss, schwarz	4304.6095

Die aufgeführten Varianten sollten ab Lager lieferbar sein. Weitere Ausführungen auf Anfrage [www.schurter.com/kontakt](http://www.schurter.com/kontakt)

Verpackungseinheit 50 ST

## Passende Dosen

## Kategorie / Beschreibung

## Anschlussleitung Übersicht komplett



Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, abgewinkelt	0311
Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, abgewinkelt	3011
Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, abgewinkelt	3012
Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13, abgewinkelt	3013
Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C13	3020
Anschlussleitung weitere Typen zu 6765	...

## Gerätesteckdose Übersicht komplett



IEC Gerätesteckdose C15 für Kabelmontage, gerade	0101
IEC Gerätesteckdose C15A für Kabelmontage, gerade	0102
IEC Gerätesteckdose C15A für Kabelmontage, gerade	0102-G
IEC Gerätesteckdose C15A für Kabelmontage, abgewinkelt	0112
IEC Gerätesteckdose C13 für Kabelmontage, abgewinkelt	4012
Gerätesteckdose weitere Typen zu 6765	...

## Netzanschluss- oder -Weiterverbindungsleitung Übersicht komplett



Diverse Netzanschluss- oder Netzweiterverbindungsleitung 10 A	6000.0214
Diverse Netzanschluss- oder Netzweiterverbindungsleitung 10 A	6000.0224
Diverse Netzanschluss- oder Netzweiterverbindungsleitung 10 A	6003.0204
Diverse Netzanschluss- oder Netzweiterverbindungsleitung 10 A	6003.0205
Diverse Netzanschluss- oder Netzweiterverbindungsleitung 10 A	6003.0215
Netzanschluss- oder -Weiterverbindungsleitung weitere Typen zu 6765	...