

IEC Gerätestecker C18 mit Sicherungshalter 1-polig



C18



70 °C

**Beschreibung**

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

Zulassungen

- UL Ausweisnummer: E93617
- CSA Ausweisnummer: 27324

Referenzen

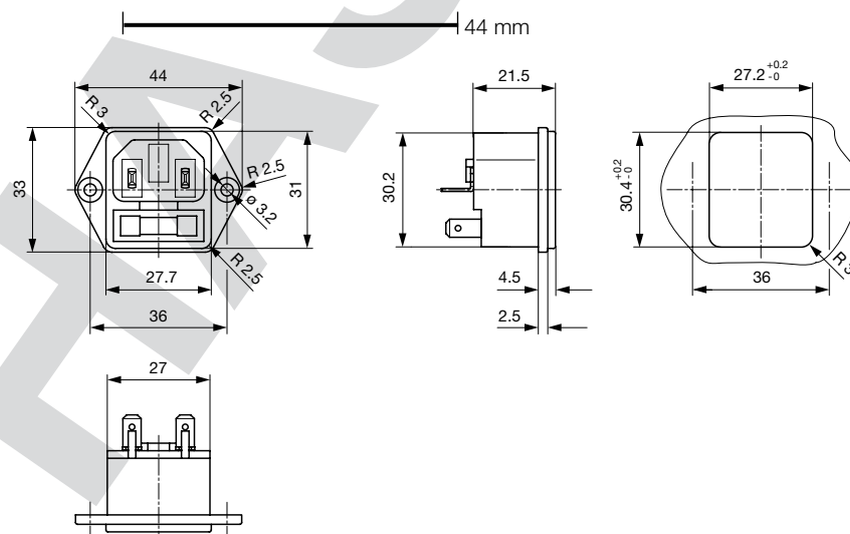
Dieses Produkt läuft aus. Ersatztyp: 6202
 Letzte Bestellmöglichkeit: 31.12.2012

Weblinks

[pdf-Datenblatt](#), [html-Datenblatt](#), [Allgemeine Produktinformationen](#), [Zulassungen](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [Mating Connectors](#), [e-Shop](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#), [CAD-Zeichnungen](#), [Zubehör](#), [Detailanfrage zu Typ](#)

Technische Daten

Nennaten IEC	10 A / 250 VAC; 50 Hz	Gerätestecker	C18 gemäss IEC 60320
Nennaten UL/CSA	10 A / 250 VAC; 60 Hz		UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für kalte Bedingungen) Stiftemperatur 70 °C, 10A, Schutzklasse II
Spannungsfestigkeit	> 3 kVAC zwischen L-N > 1.5 kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50 Hz)	Geräte-Sicherungshalter	1-polig, gemäss IEC 60127-6, für Gerätesicherungseinsätze 5 x 20 mm
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 70 °C	Leistungsaufnahme @ Tu > 23 °C	Zulässige Leistungsaufnahme bei höheren Umgebungstemp. siehe Derating-Kurven
Schutzgrad	von Frontseite IP 20 nach IEC 60529		
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse II nach IEC 61140		
Anschluss	Löt- oder Steckanschlüsse		
Material: Gehäuse	PA6, schwarz / grau / weiss, UL 94V-0		

Abmessungen

Länge der Anschlüsse siehe Auswahlangaben in Schlüssel Tabellen

Konfig. Code

1065 - H - A B C N - D - E G O

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

1065 - H - A B C N - D - E G O = Ausführung

Ausführung	Konfigurations-Schlüssel
Schutzklasse 2	B

1065 - H - A B C N - D - E G O = Anschlüsse

Anschluss L	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss kurz (L = 4.8 mm)	2
Lötanschluss lang (L = 8.5 mm)	3
Flachsteckanschluss (4.8 x 0.8 mm)	8
Flachsteckanschluss (6.3 x 0.8 mm)	9

1065 - H - A B C N - D - E G O = Anschlüsse

Anschluss N	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss kurz (L = 4.8 mm)	2
Lötanschluss lang (L = 8.5 mm)	3
Flachsteckanschluss (4.8 x 0.8 mm)	8
Flachsteckanschluss (6.3 x 0.8 mm)	9

Symbole analog wie in Tabelle A

1065 - H - A B C N - D - E G O = Anschlüsse

Anschluss Erde	Konfigurations-Schlüssel
ohne Anschluss	0

Symbole analog wie in Tabelle A

1065 - H - A B C N - D - E G O = Anschluss Sicherungshalter

Anschluss Sicherungshalter	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss	1
Flachsteckanschluss (4.8 x 0.8 mm)	8

1065 - H - A B C N - D - E G O = Farbe

Farbe	Konfigurations-Schlüssel
Schwarz	A
Grau	B
Weiss	D

1065 - H - A B C N - D - E G O = Bauform

Bauform	Konfigurations-Schlüssel
Montageflansch mit Versenklöchern	1
Montageflansch mit Durchgangslöchern	2

1065 - H - A B C N - D - E G O = Mass X

Maß "x"	Konfigurations-Schlüssel
00	

Das Mass "X" wird in ($\frac{1}{10}$ mm) dargestellt. Diese Angabe gilt auch für den Nummernschlüssel

1065 - H - A B C N - D - E G O = Ausstattung

Ausstattung	Konfigurations-Schlüssel
Blinddeckel	1
Halter für 1 Sicherung (Text unter Stecker)	2
Halter für 1 Sicherung (Text über Stecker)	3

Varianten

Konfig. Code	Bezeichnung	Bestellnummer
1065-X-2201-A-1002	1065, IEC Geräteteckerkombielement C18, 70°C, Ausführung: 2, L: Lötanschluss kurz (L = 4.8 mm), N: Lötanschluss kurz (L = 4.8 mm), Erde: ohne Anschluss, Sicherungshalter: Lötanschluss, Farbe: Schwarz, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1 Sicherung (Text unter Stecker), ohne Verwendung	4304.6033
1065-X-8808-A-1002	1065, IEC Geräteteckerkombielement C18, 70°C, Ausführung: 2, L: Flachsteckanschluss (4.8 x 0.8 mm), N: Flachsteckanschluss (4.8 x 0.8 mm), Erde: ohne Anschluss, Sicherungshalter: Flachsteckanschluss (4.8 x 0.8 mm), Farbe: Schwarz, Bauform: Montageflansch mit Versenklöchern, Mass X: 00, Ausstattung: Halter für 1 Sicherung (Text unter Stecker), ohne Verwendung	4304.6034

Die aufgeführten Varianten sollten ab Lager lieferbar sein. Weitere Ausführungen auf Anfrage www.schurter.com/kontakt

Verpackungseinheit 50 ST

Zubehör

Beschreibung



Diverse Abdeckung
Rückseitige Schutzabdeckung

Passende Dosen

Kategorie / Beschreibung

Anschlussleitung Übersicht komplett



Anschlussleitung mit IEC Gerätesteckdose C17, abgewinkelt	0301
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 weitere Typen zu 1065	...

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 1065	...



Netzanschluss- oder -Weiterverbindungsleitung Übersicht komplett

Diverse Netzanschluss- oder Netzweiterverbindungsleitung 10 A	Kabelverbindung 10 A
Netzanschluss- oder -Weiterverbindungsleitung weitere Typen zu 1065	