

IEC Gerätesteckdose C15A für Kabelmontage, gerade



C15 A



155 °C



### Beschreibung

- Gerätesteckdose:  
geschraubte Kabelanschlussklemme, Stiftemperatur 155 °C, Schutzklasse I, Kabel
- Hinweis: PVC Knickschutztülle bitte separat bestellen, passende Knickschutztülle siehe Zubehör.

### Zulassungen

- VDE Ausweisnummer: 40009113
- CSA Ausweisnummer: 27324

### Referenzen

#### Weblinks

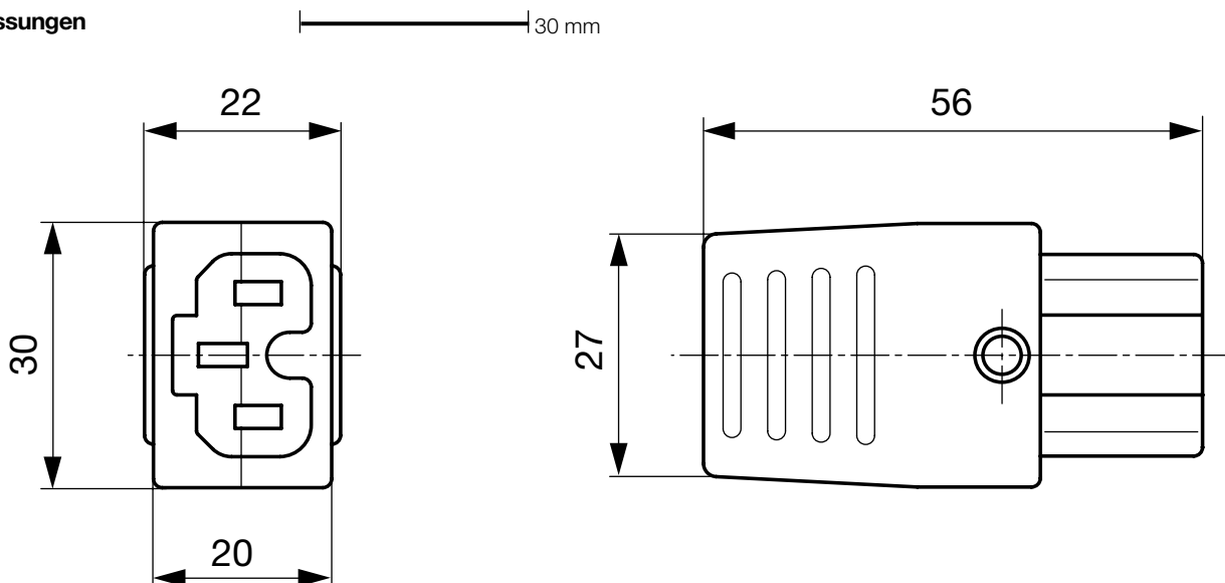
Allgemeine Produktinformationen, Zulassungen, RoHS, CHINA-RoHS, Mating Connectors, e-Store, SCHURTER-Stock-Check, Distributor-Stock-Check, Zubehör

### Technische Daten

Nennraten IEC	10 A / 250 VAC; 50 Hz
Nennraten UL/CSA	15 A / 250 VAC; 60 Hz
Spannungsfestigkeit	> 4 kVAC zwischen L-N > 2 kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50 Hz)
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 155 °C
Schutzgrad	von Frontseite IP 20 nach IEC 60529
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse 1 nach IEC 61140
Anschluss	Schraubklemmen
Material: Gehäuse	Phenolharz, schwarz oder grau

Gerätesteckdose	C15A gemäss IEC/EN 60320-2-2 UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für heisse Bedingungen) Stiftemperatur 155 °C, 10A, Schutzklasse 1
-----------------	--

### Abmessungen



## Konfig. Code

Produktkonfigurator

0102 - H - A B C 0 - D - E J

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

0102 - **H** - A B C 0 - D - E J = Ausführung

Ausführung	Konfigurations-Schlüssel
Schutzklasse 1	X

0102 - H - **A** B C 0 - D - E J = Anschlüsse

Anschluss L	Konfigurations-Schlüssel
Schraubanschluss	A

0102 - H - A **B** C 0 - D - E J = Anschlüsse

Anschluss N	Konfigurations-Schlüssel
Schraubanschluss	A

Symbole analog wie in Tabelle A

0102 - H - A B **C** 0 - D - E J = Anschlüsse

Anschluss Erde	Konfigurations-Schlüssel
Schraubanschluss	A

Symbole analog wie in Tabelle A

0102 - H - A B C 0 - **D** - E J = Farbe

Farbe	Konfigurations-Schlüssel
Tief schwarz; RAL9005	A
Licht grau; RAL7035	C

0102 - H - A B C 0 - D - **E** J = Bauform

Bauform	Konfigurations-Schlüssel
Für Leitungsmontage	8

0102 - H - A B C 0 - D - E **J** = Lieferzustand

Lieferzustand	Konfigurations-Schlüssel
komplett montiert	1
teilmontiert	2

Verpackungseinheit 50 ST

## Zubehör

## Beschreibung



HN 14.109  
PVC Knickschutztüle



HN 14.41  
PVC Knickschutztüle



HN 14.43  
PVC Knickschutztüle

## Passende Stecker

## Kategorie / Beschreibung

## GeräteanschlussteckerÜbersicht komplett



IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, gerade, max. Kabeldurchmesser 8.5 mm	4732
IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, abgewinkelt, max. Kabeldurchmesser 8.5 mm	4733
IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, gerade, max. Kabeldurchmesser 10 mm	4735
IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, abgewinkelt, max. Kabeldurchmesser 10 mm	4736
IEC Geräteanschlusstecker E für Kabelmontage, gerade	9009
Geräteanschlussteckerweitere Typen zu0102	...

## GerätesteckerÜbersicht komplett



IEC Gerätestecker C16, Schraubmontage, frontseitig, Löt-/ Steck- oder Schraubanschluss	0161
IEC Gerätestecker C16, Schraubmontage, frontseitig, Löt-/ Steck- oder Schraubanschluss	0161-Y
IEC Gerätestecker C16, Schraubmontage, front- oder rückseitig, Steck- oder Schraubanschluss	0163
IEC Gerätestecker C16, Schraubmontage, frontseitig, Schraubanschluss	0164
IEC Gerätestecker C16, Schnappmontage, frontseitig, Steckanschluss	0165
Gerätesteckerweitere Typen zu0102	...

## GerätesteckerkombielementÜbersicht komplett



IEC Gerätestecker C14 oder C18 mit Sicherungshalter 1-polig	1062
IEC Gerätestecker C14 oder C18 mit Sicherungshalter 1- oder 2-polig	1064
IEC Gerätestecker C18 mit Sicherungshalter 1-polig	1065
IEC Gerätestecker C18 mit Sicherungshalter 1- oder 2-polig	1066
IEC Gerätestecker C14 mit Sicherungshalter 1-oder 2-polig	1092
Gerätesteckerkombielementweitere Typen zu0102	...

## Gerätesteckerkombielement mit NetzfilterÜbersicht komplett



IEC Gerätestecker C14 mit Filter	5110
IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Geräteschutzschalter TA45	5145
IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Sicherungshalter 1-polig	5200
IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Sicherungshalter 1- oder 2-polig	5220
IEC Gerätestecker C14 mit Filter, Sicherungshalter 2-polig	8843-8
Gerätesteckerkombielement mit Netzfilterweitere Typen zu0102	...

## NetzweiterverbindungsleitungÜbersicht komplett



Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlusstecker E, abgewinkelt	0607
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlusstecker E, abgewinkelt	0608
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlusstecker E, gerade	0609
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlusstecker G, Abgewinkelt	607B
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Gerätanschlusstecker G, abgewinkelt	608B
Netzweiterverbindungsleitungweitere Typen zu0102	...

## VerteilleisteÜbersicht komplett



Verteilleiste für Schnappmontage mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 1 Geräteeinbausteckdose F	0712
Verteilleiste mit IEC Gerätestecker C14 oder Netzkabel und 4 Geräteeinbausteckdosen F, sowie Zusatzelemente	4740
Verteilleiste mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 2 Geräteeinbausteckdosen F, verriegelt	4741
Verteilleiste mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 4 Geräteeinbausteckdosen F	4747
Verteilleisteweitere Typen zu0102	...