

IEC Gerätesteckdose C15 für Kabelmontage, gerade



Beschreibung

- Kabel:
wiederanschliessbar,
- 1 Funktion:
Gerätesteckdose, Stiftemperatur 120 °C Schutzklasse I Kabel
- Hinweis: Knickschutztülle muss separat bestellt werden, passende Knickschutztülle siehe Zubehör

Zulassungen

- VDE Ausweisnummer: 40009113
- UL Ausweisnummer: E45115
- CSA Ausweisnummer: 27324

Referenzen

Dieses Produkt läuft aus. Ersatztyp: 4781
 Letzte Bestellmöglichkeit: 31.12.2012

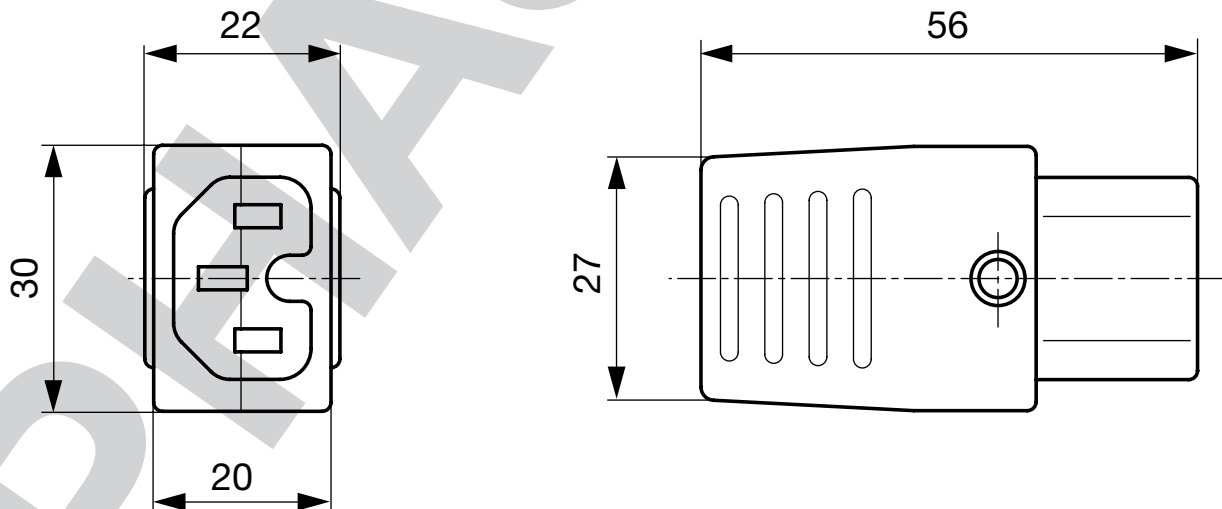
Weblinks

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

Technische Daten

Nennspannung IEC	10A / 250VAC; 50Hz	Gerätesteckdose	C15 gemäss IEC 60320
Nennspannung UL/CSA	15A / 250VAC; 60Hz		UL 498, CSA C22.2 no. 42 (Für heisse Bedingungen) Stiftemperatur 120 °C, 10A, Schutzklasse I
Spannungsfestigkeit	> 2kVAC zwischen L-N > 2kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50Hz)		
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 120 °C		
Schutzgrad	von Frontseite IP 20 nach IEC 60529		
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse I nach IEC 61140		
Anschluss	Schraubanschlüsse		
Material: Gehäuse	PA6, schwarz / grau / weiss, UL 94V-0		

Abmessungen



Zubehör

Beschreibung



Kabeltülle KT14
PVC Knickschutztülle zu Kabelstecker

Passende Stecker

Kategorie / Beschreibung

Geräteanschlusstecker Übersicht 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
Geräteanschlusstecker weitere Typen zu 0101	...

Gerätestecker Übersicht 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
Gerätestecker weitere Typen zu 0101	...

Gerätesteckerkombielement Übersicht komplett



IEC Gerätestecker C14 oder C18 mit Sicherungshalter 1- oder 2-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
Gerätesteckerkombielement weitere Typen zu 0101	...

Gerätesteckerkombielement mit Netzfilter Übersicht 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 Netzfilter weitere Typen zu 0101	...

Netzweiterverbindungsleitung Übersicht komplett



Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Geräteeanschlussstecker E, abgewinkelt	0607
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Geräteeanschlussstecker E, abgewinkelt	0608
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Geräteeanschlussstecker E, gerade	0609
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Geräteeanschlussstecker G, Abgewinkelt	607B
Netzweiterverbindungsleitung mit IEC Geräteeanschlussstecker G, abgewinkelt	608B
Netzweiterverbindungsleitung weitere Typen zu 0101	...

Kategorie / Beschreibung



Verteilleiste Übersicht 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, geschlossen	4741
Verteilleiste mit 1 IEC Gerätestecker C14 und 4 Geräteeinbausteckdosen F	4747

[Verteilleiste weitere Typen zu 0101](#)

PHASE-01