



- C13 Adapter von Kaltgeräteleitung KGL 2,0 auf 2-polige Buchse C7 (Kleingeräte), 2-polig --- keine Schutzterde am Gerät
- C13 Adapter von Kaltgeräteleitung KGL 2,0 auf 3-polige Buchse C5 (Notebook), 3-polig --- Schutzterde am Gerät
- Die beiden Adapter für Kleingeräte (C7-Buchse) oder für tragbare Computer (Notebook – C5-Buchse) werden in Verbindung mit einer Kaltgeräteanschlussleitung zu einer geschirmten Leitung zusammengefasst.

Bitte immer prüfen, welche der vorliegenden Buchsenvarianten für die Anwendung benötigt werden.

Best.-Nr.: 300604
Kurzbez.: ADA-C5

Best.-Nr.: 300568
Kurzbez.: ADA-C7



Heiminstallation

Adapter KGL 2,0 - C13 => C7 & C5

Technische Daten ADA-C5



Länge:	65 mm aufgesteckt 47 mm
Breite:	29 mm
Höhe:	21 mm
Profil:	3-polig
Farbe:	schwarz

Technische Daten ADA-C7



Länge:	68 mm aufgesteckt 50 mm
Breite:	29 mm
Höhe:	21 mm
Profil:	2-polig
Farbe:	schwarz

Gemeinsame technische Daten

Betriebsspannung: (max.)	250 VAC / 50 Hz
Belastung: (max.)	10 A nach IEC 320-1

Anwendungsbereich

passend für Kaltgeräteleitung KGL 2,0

Adapter zu Kaltgeräteleitung KGL 2,0 zum Anschluss von Monitoren, Computern, Druckern, Kopierern, Notebooks und anderen beweglichen Geräten mit speziellem zwei- oder dreipoligem Anschluss.

Lieferumfang

Adapter C13 -> C5 oder C7

