



Zubehör Niederfrequenz



- C13 Adapter von Kaltgeräteleitung KGL 2,0 auf 2-polige Buchse C7 (Kleingeräte), 2-polig --- keine Schutzerde am Gerät
- C13 Adapter von Kaltgeräteleitung KGL 2,0 auf 3-polige Buchse C5 (Notebook), 3-polig --- Schutzerde am Gerät
- Die beiden Adapter für Kleingeräte (C7-Buchse) oder für tragbare Computer (Notebook C5-Buchse) werden in Verbindung mit einer Kaltgeräte-Anschlussleitung 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	க
Länge:	65 mm aufgesteckt 47 mm	
Breite:	29 mm	
Höhe:	21 mm	
Profil:	3-polig	
Farbe:	schwarz	

Technische Daten ADA-C7		QD
Länge:	68 mm aufgesteckt 50 mm	
Breite:	29 mm	
Höhe:	21 mm	
Profil:	2-polig	
Farbe:	schwarz	

Gemeinsame technische Daten

Betriebsspannung: (max.)	250 VAC / 50Hz
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 anderer beweglicher Geräte mit speziellem zweioder dreipoligem Anschluss.

Lieferumfang

Adapter C13 -> C5 oder C7

