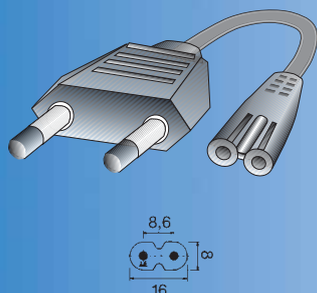


# Kleingeräte-zuleitungen 2,5 A / 250 V~

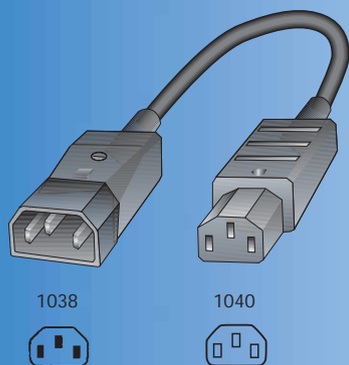
Farbschlüssel:  
ws = weiß gr = grau-RAL 7035  
sw = schwarz



Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr Länge in mm (z. B. 2,0 = 2 m) und Farbe	EDV-Code
<b>H03VVH2-F 2x0,75, 2m</b> 1. Seite angespritzter Eurostecker EN 50075, VDE 0620/101/5.92 2,5 A/250 V  2. Seite angespritzte CEE-Gerätesteck- dose nach DIN 57625, Normbl. C7 2,5 A/250 V  CE	1550/2,0 sw	01550.0000.02.020
	1550/2,0 gr	01550.0000.03.020

**Verwendungszweck:**  
Büromaschinen (Rechner), Radio-  
Kassetten- u. Videorecorder etc.

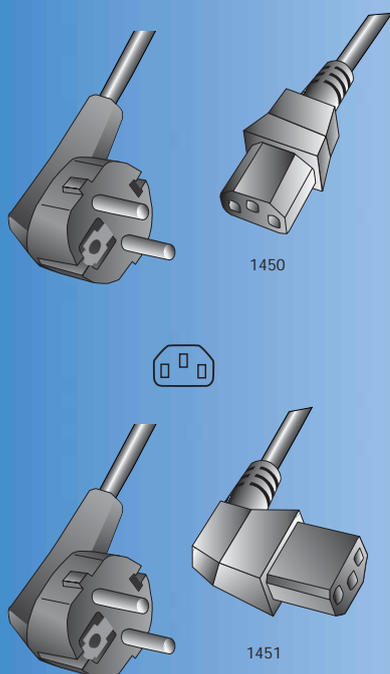
# Kaltgeräte-Verbindungskabel 10 A / 250 V~, Schutzkontakt



<b>H05VV-F 3G1,0</b> 1. Seite Schutzkt.-Gerätenschluß- stecker (Dreistift-Kontakt) Art. Nr. 1038, 70°, DIN VDE 0625 Teil 1 Normblatt E  2. Seite Schutzkt.-Gerätesteckdose Art.-Nr. 1040, 70°, DIN VDE 0625 Teil 1 Normblatt C13  CE	1850/1,5 gr	01850.0000.03.015
	1850/2,0 gr	01850.0000.03.020
	1850/3,0 gr	01850.0000.03.030
	1850/1,5 sw	01850.0000.02.015
	1850/2,0 sw	01850.0000.02.020
	1850/3,0 sw	01850.0000.02.030

**Verwendungszweck:**  
Anschluß von Computern, Computer-  
Peripheriegeräten, med. Geräten etc.

# Kaltgerätezuleitungen 10 A / 250 V~ mit Schutzkontakt



<b>H05VV-F 3G1,0, 2,5 m</b> 1. Seite angespritzter CEE-Winkel- stecker DIN 49441 R2 (Doppel- schutzkontakt) CEE 7 Normblatt VII  2. Seite angespritzte CEE-Geräte- steckdose 10 A/250 V, nach DIN VDE 0625 Teil 1 Normblatt C13, 70° (Europannorm 60320)  CE	1450/2,5 sw	01450.0000.02.025
	1450/2,5 gr	01450.0000.03.025
	1451/2,5 sw	01451.0000.02.025
	1451/2,5 gr	01451.0000.03.025

**Verwendungszweck:**  
Büromaschinen (Schreibmaschinen),  
Computer, Computer-Peripheriegeräten,  
med. Behandlungs- und Testgeräte etc.

Andere Längen bei größeren Mengen  
auf Anfrage!

Verpackung: Einzeln im Klarsichtbeutel mit Sattletikett.