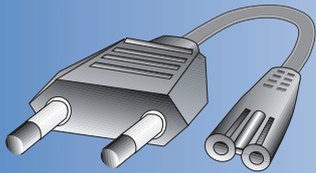


# Kleingeräteleitungen 2,5 A / 250 V~

## Farbschlüssel:

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

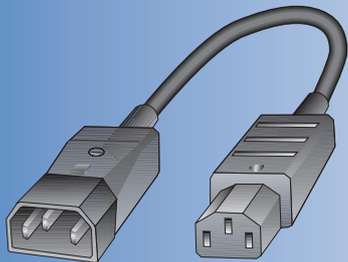


Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. Länge in mm (z. B. 2,0 = 2 m) und Farbe	EDV-Code
<b>H03VVH2-F 2x0,75, 2m</b> 1. Seite angespritzter Eurostecker EN 50075, VDE 0620/101/5.92 2,5 A/250 V 2. Seite angespritzte CEE-Gerätesteck- dose nach <u>DIN</u> 57625, Normbl. C7 2,5 A/250 V 	1550/2,0 sw	01550.0000.02.020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

### Verwendungszweck:

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

# Kaltgeräte-Verbindungskabel 10 A / 250 V~, mit 70° Schutzkontakt

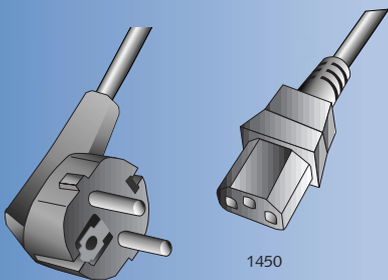


1038

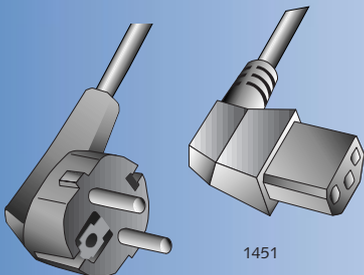
1040

<b>H05VV-F 3G1,0</b> 1. Seite Schutzkt.-Gerätenschluß- stecker (Dreistift-Kontakt) Art. Nr. 1038, 70°, <u>DIN</u> VDE 0625 Teil 1 Normblatt E 2. Seite Schutzkt.-Gerätesteckdose Art.-Nr. 1040, 70°, <u>DIN</u> VDE 0625 Teil 1 Normblatt C13 <b>Verwendungszweck:</b> Anschluß von Computern, Computer- Peripheriegeräten, med. Geräten etc.	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

# Kaltgeräteleitungen 10 A / 250 V~ mit Schutzkontakt



1450



1451

<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) 	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-Peripheriegeräte,  
med. Behandlungs- und Testgeräte etc.

Andere Längen bei größeren Mengen  
auf Anfrage!

6