






# Uni-Schutzkontakt-Zuleitungen

mit Wandstecker 10 A / 250 V~



Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. Länge in mm (z.B. 2,0=2m) und Farbe	EDV-Code
<b>Universell</b> verwendbar bei Geräten mit Gerätestecker		
bis 70°  oder 120°  und 155° 		
1. Seite angespritzter Winkelstecker 16A 250V, DIN 49441, R2, CEE7 2. Seite anmontierte Schutzkt.-Gerätesteckdose 10 A/250 V, DIN VDE 0625 Teil 1 Normblatt C15A, 155°, Nr. 1048		
<b>H05RR-F 3G1,0</b>	<b>1360/2,0 sw</b>	01360.0000.02.020
	<b>1360/3,0 sw</b>	01360.0000.02.030
<b>H05VV-F 3G1,0</b>	<b>1352/1,5 ws</b>	01352.0000.01.015
	<b>1352/2,0 ws</b>	01352.0000.01.020
	<b>1352/3,0 ws</b>	01352.0000.01.030
	<b>1352/1,5 sw</b>	01352.0000.02.015
	<b>1352/2,0 sw</b>	01352.0000.02.020
	<b>1352/3,0 sw</b>	01352.0000.02.030
gegen Aufpreis mit Winkelgerätesteckdosen <a href="#">Nr. 1148, 1248</a>	<b>1352/2,0 gr</b>	01352.0000.03.020
	<b>1352/3,0 gr</b>	01352.0000.03.030
<b>Die gute Lagerübersicht!</b> Einzel im Mehrfarben-Faltkarton (Normalverpackung) Standardversandkarton: 50 Stück		
<b>Auf Wunsch!</b> Einzel im Klarsichtbeutel mit Sattletikett. Lieferung nur direkt ab Werk. <b>Zusatzbezeichnung: SB.</b> Standardversandkarton: Variabel 25–50 Stück.		



# Schutzkontakt-Verlängerungen

10 – 16 A / 250 V~



Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe unbedingt angeben	EDV-Code
<b>mit angespritztem Schutzkt.-Stecker u. mit anmontierter Schutzkontakt-kupplungssteckdose Nr. 1050 nach DIN 49440</b>		
<b>H05VV-F 3G1,0</b>	<b>1055/2,0 ws</b>	01055.0000.01.020
<b>CE</b>	<b>1055/2,0 sw</b>	01055.0000.02.020
<b>H05VV-F 3G1,5</b>	<b>1067/2,0 ws</b>	01067.0000.01.020
<b>DVE GS CE</b>	<b>1067/3,0 ws</b>	01067.0000.01.030
	<b>1067/4,0 ws</b>	01067.0000.01.040
	<b>1067/5,0 ws</b>	01067.0000.01.050
	<b>1067/2,0 sw</b>	01067.0000.02.020
	<b>1067/3,0 sw</b>	01067.0000.02.030
	<b>1067/4,0 sw</b>	01067.0000.02.040
	<b>1067/5,0 sw</b>	01067.0000.02.050
<b>Verpackung:</b> Einzel im Faltkarton oder im Klarsichtbeutel mit Sattletikett. Versandkarton: 25–50 Stück.		

# Schutzkontakt-Verlängerungen

für Haus und Werkstatt 10 – 16 A / 250 V~



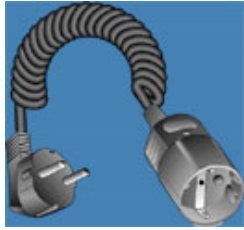
Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe unbedingt angeben	EDV-Code
<b>mit angespritztem Schutzkt.-Stecker u. mit anmontierter Schutzkontakt-kupplungssteckdose Nr. 1050T nach DIN 49440</b>		
<b>H05VV-F 3G1,5</b>	1077/10 ws	01077.0000.01.100
	1077/15 ws	01077.0000.01.150
	1077/10 sw	01077.0000.02.100
	1077/15 sw	01077.0000.02.150
	1077/25 sw	01077.0000.02.250
	1077/10 or	01077.0000.10.100
	1077/15 or	01077.0000.10.150
	1077/25 or	01077.0000.10.250
<b>H05RR-F 3G1,5</b>	1074/10 sw	01074.0000.02.100
	1074/15 sw	01074.0000.02.150
	1074/25 sw	01074.0000.02.250
<b>Verpackung:</b> Einzeln im Klarsichtbeutel mit Sattletikett. Versandkarton: 10–50 Stück.		



## Schutzkontakt-Wendelverlängerungen

10 – 16 A / 250 V~





Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. Länge in mm (z.B. 2,0=2m) und Farbe	EDV-Code
<b>H05VV-F 3G1,5</b> 1.Seite Schutzkt.-Stecker 2.Seite Schutzkt.-Kupplung 1050T Stecker mit doppeltem Schutzleitersystem R2	1066 ws	01066.0000.01.054
	1066 sw	01066.0000.02.054
	1066 br	01066.0000.04.054
<b>CE</b>		
1. Seite Schutzkt.-Stecker 2. Seite 35 mm abgemantelt, mit Aderendhülsen	1068 ws	01068.0000.01.054
	1068 sw	01068.0000.02.054
	1068 br	01068.0000.04.054
<b>CE</b>		
1. Seite und 2. Seite 35 mm abgemantelt, mit Aderendhülsen	1069 ws	01069.0000.01.054
	1069 sw	01069.0000.02.054
	1069 br	01069.0000.04.054
<b>CE</b>		

**H05VV-F 3G1,5**

Ruhelänge 0,70 m  
dehnbar bis 2,75 m  
Schnittlänge 5,40 m  
beide Seiten  
gerade Enden 0,15 m

## Euro-Verlängerungen 2,5 A / 250 V~



Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe unbedingt angeben	EDV-Code
<b>H03VVH2-F 2x0,75 (Flachleitung)</b>		
mit Eurostecker EN 50075 VDE 0620/101/5.92	1650/2,0 ws	01650.0000.01.020
	1650/3,0 ws	01650.0000.01.030
und Eurokupplung NBN 50/8/81	1650/2,0 sw	01650.0000.02.020
beides fest angespritzt	1650/3,0 sw	01650.0000.02.030
<b>Verpackung:</b> Einzeln im Klarsichtbeutel mit Sattletikett. Versandkarton: 10–50 Stück.		



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



Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. Länge in mm (z.B. 2,0=2m) 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-Gerätesteckdose nach DIN 57625, Normbl. C7 2,5 A/250 V	<b>1550/2,0 sw</b>	01550.0000.02.020
	4s	4s
	<b>1550/2,0 gr</b>	01550.0000.03.020
<b>Verwendungszweck:</b> Büromaschinen (Rechner), Radio- Kassetten- u. Videorecorder etc.		



# Kaltgeräte-Verbindungskabel

10 A / 250 V~, mit Schutzkontakt



1038 80381040

Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe unbedingt angeben	EDV-Code
<b>H05VV-F 3G1,0</b> 1. Seite Schutzkt.-Gerätenschluß- stecker (Dreistift-Kontakt) <b>Art. Nr. 1038, 70°</b> , DIN VDE 0625 Teil 1 Normblatt E		
	<b>1850/1,5 gr</b>	01850.0000.03.015
	<b>1850/2,0 gr</b>	01850.0000.03.020
	<b>1850/3,0 gr</b>	01850.0000.03.030
2. Seite Schutzkt.-Gerätesteckdose <b>Art.-Nr. 1040, 70°</b> , DIN VDE 0625 Teil 1 Normblatt C13	<b>1850/1,5 sw</b>	01850.0000.02.015
	<b>1850/2,0 sw</b>	01850.0000.02.020
	<b>1850/3,0 sw</b>	01850.0000.02.030
<b>Verwendungszweck:</b>		

Anschluß von Computern, Computer- Peripheriegeräten, med. Geräten etc.	



# Kaltgerätezuleitungen

10 A / 250 V~, mit Schutzkontakt



11038038 1450



11038038 1451

Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe unbedingt angeben	EDV-Code
H05VV-F 3G1,0, 2,5 m 1. Seite angespritzter CEE-Winkelstecker DIN 49441 R2 (Doppelschutzkontakt) CEE 7 Normblatt VII	<b>1450/2,5 sw</b>	01450.0000.02.025
	<b>1450/2,5 gr</b>	01450.0000.03.025
2. Seite angespritzte CEE-Gerätesteckdose 10 A/250 V, nach DIN VDE 0625 Teil 1 Normblatt C13, 70° (Europannorm 60320)		
	<b>1451/2,5 sw</b>	01451.0000.02.025
	<b>1451/2,5 gr</b>	01451.0000.03.025
<b>Verwendungszweck:</b> Büromaschinen (Schreibmaschinen), Computer, Computer-Peripheriegeräte, Andere Längen bei größeren Mengen med. Behandlungs- und Testgeräte etc. auf Anfrage!	Andere Längen bei größeren Mengen med. Behandlungs- und Testgeräte etc. auf Anfrage!	

**Verpackung:** Einzeln im Klarsichtbeutel mit Sattletikett.





## Schutzkontakt-Zuleitungen

mit Wandstecker 16 A / 250 V ~



11038038

Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe unbedingt angeben	EDV-Code
<p>1. Seite angespritzter Wandstecker 16A/250V, DIN 49441, R2, CEE 7</p> <p>2. Seite anmontierte Schutzkt.-Gerätesteckdose 16A/250V, DIN VDE 0625 Teil 1, Normblatt C19, 70°, Nr. <b>1640</b></p>		 <b>C19</b>
<b>H05VV-F 3G1,5</b>	<b>1652/2,0 sw</b>	01652.0000.02.020
<b>CE</b>		
<p>2. Seite anmontierte Schutzkt.-Gerätesteckdose 16A/250V, DIN VDE 0625 Teil 1, Normblatt C21, 155°, Nr. <b>1648</b></p>		 <b>C21</b>
<b>H05VV-F 3G1,5</b>	<b>1653/2,0 sw</b>	01653.0000.02.020

**Verpackung:** Einzeln im Faltkarton oder im Klarsichtbeutel mit Sattletikett.  
Versandkarton: 25-50 Stück.





# Kaltgeräte-Verbindungskabel

16 A / 250 V ~, Schutzkontakt



11038038


Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe unbedingt angeben	EDV-Code
<p>1. Seite anmontierter Schutzkontakt-Geräteanschlussstecker (Dreistiftkontakt) 16A/250V, DIN VDE 0625 Teil 1, Normblatt I <b>Art.-Nr. 1638, 70°</b></p> <p>2. Seite anmontierte Schutzkt.-Gerätesteckdose 16A/250V, DIN VDE 0625 Teil 1, Normblatt C19 <b>Art.-Nr. 1640</b></p>		   <b>C19</b>
<b>H05VV-F 3G1,5</b>	<b>1856/1,5 sw</b>	01856.0000.02.015
	<b>1856/2,0 sw</b>	01856.0000.02.020
	<b>1856/3,0 sw</b>	01856.0000.02.030
<b>CE</b>		
<b>Verwendungszweck:</b> Anschluß von Computern, Computer-Peripheriegeräten, med. Geräten etc.		
<b>Verpackung:</b> Einzeln im Faltkarton oder im Klarsichtbeutel mit Sattletikett. Versandkarton: 25-50 Stück.		







# Netzanschlußleitungen



Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe	EDV-Code
<b>H03VVH2-F 2x0,75</b> (Flachmantelleit.) 1. Seite fest angesetzter Euro-Stecker <b>Nr. 1033</b> , 2,5 A/250 V EN 50075, VDE 0620/101/5.92 2. Seite 30 mm mit Aderendhülsen	<b>1034/1,5 ws</b>	01034.0000.01.015
	<b>1034/2,0 ws</b>	01034.0000.01.020
	<b>1034/3,0 ws</b>	01034.0000.01.030
	<b>1034/1,5 sw</b>	01034.0000.02.015
	<b>1034/2,0 sw</b>	01034.0000.02.020
	<b>1034/3,0 sw</b>	01034.0000.02.030
	<b>1034/1,5 br</b>	01034.0000.04.015
	<b>1034/2,0 br</b>	01034.0000.04.020
	<b>1034/3,0 br</b>	01034.0000.04.030
<b>Verpackung:</b> variabel. <b>Menge:</b> variabel		

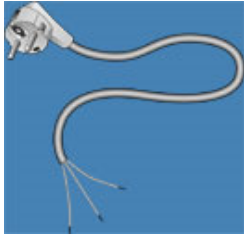


Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe	EDV-Code
1. Seite angespritzter Zentralstecker 16 A/250 V DIN 49441, R2, <b>doppeltes Schutzleitersystem</b> , CEE 7, Normblatt VII 2. Seite 50 mm mit Aderendhülsen		
<b>H03RT-F 3G0,75</b>	<b>100/2,0 sw/mel.</b>	00100.0000.11.020
	<b>100/3,0 sw/mel.</b>	00100.0000.11.030
		
		



Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe	EDV-Code
1. Seite angespritzter Winkelstecker 16 A/250 V DIN 49441, <b>R1</b> , CEE 7, Normblatt IV 2. Seite 32 mm mit Aderendhülsen		
<b>H03VV-F 3G0,75</b>	300/1,5 ws	00300.0000.01.015
	300/2,0 ws	00300.0000.01.020
	300/3,0 ws	00300.0000.01.030
	300/1,5 sw	00300.0000.02.015
	300/2,0 sw	00300.0000.02.020
	300/3,0 sw	00300.0000.02.030
<b>H05VV-F 3G1,0</b>	400/1,5 ws	00400.0000.01.015
	400/2,0 ws	00400.0000.01.020
	400/3,0 ws	00400.0000.01.030
	400/1,5 sw	00400.0000.02.015
	400/2,0 sw	00400.0000.02.020
	400/3,0 sw	00400.0000.02.030
	400/1,5 gr	00400.0000.03.015
	400/2,0 gr	00400.0000.03.020
	400/3,0 gr	00400.0000.03.030
	400/1,5 br	00400.0000.04.015
	400/2,0 br	00400.0000.04.020



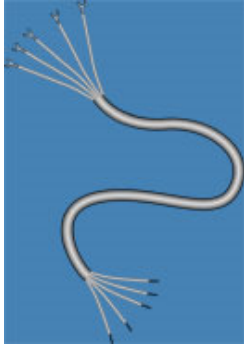


Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe	EDV-Code
1. Seite angespritzter Winkelstecker 16 A/250 V, DIN 49441, <b>R2</b> , CEE 7, Normblatt VII, <b>doppeltes Schutzleitersystem</b> 2. Seite 32 mm mit Aderendhülsen		
<b>H05VV-F 3G1,5</b>	550/1,5 ws	00550.0000.01.015
	550/2,0 ws	00550.0000.01.020
	550/3,0 ws	00550.0000.01.030
	550/5,0 ws	00550.0000.01.050
	550/1,5 sw	00550.0000.02.015
	550/2,0 sw	00550.0000.02.020
	550/3,0 sw	00550.0000.02.030
	550/5,0 sw	00550.0000.02.050
<b>Verpackung:</b> variabel. <b>Menge:</b> variabel		



## Herdanschlußleitungen





Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. Länge in m (z.B. 2,0=2 m)	EDV-Code
<b>Abmantiungsmaße:</b>		
<b>Art.-Nr. 610, 710 und 810</b>		
1. Seite: 100 mm abgemantelt mit Aderendhülse 2. Seite: 80 mm abgemantelt mit Aderendhülse		
<b>Art.-Nr. 615, 715 und 815</b>		
1. Seite: 100 mm abgemantelt mit Kabelschuh M5 2. Seite: 80 mm abgemantelt mit Aderendhülse		
<b>H05VV-F 3G2,5</b>	<b>610/1,5 ws</b>	00610.0000.01.015
	<b>610/2,0 ws</b>	00610.0000.01.020
	<b>610/3,0 ws</b>	00610.0000.01.030
<b>H05VV-F 5G1,5</b>	<b>710/1,5 ws</b>	00710.0000.01.015
	<b>710/2,0 ws</b>	00710.0000.01.020
	<b>710/3,0 ws</b>	00710.0000.01.030
<b>H05VV-F 5G2,5</b>	<b>810/1,5 ws</b>	00810.0000.01.015
	<b>810/2,0 ws</b>	00810.0000.01.020
	<b>810/3,0 ws</b>	00810.0000.01.030
PVC bis 75° <b>weiß</b> beidseitig Aderendhülsen		
<b>H05VV-F 3G2,5</b>	<b>615/1,5 ws</b>	00615.0000.01.015
	<b>615/2,0 ws</b>	00615.0000.01.020
	<b>615/3,0 ws</b>	00615.0000.01.030
<b>H05VV-F 5G1,5</b>	<b>715/1,5 ws</b>	00715.0000.01.015
	<b>715/2,0 ws</b>	00715.0000.01.020
	<b>715/3,0 ws</b>	00715.0000.01.030
<b>H05VV-F 5G2,5</b>	<b>815/1,5 ws</b>	00815.0000.01.015
	<b>815/2,0 ws</b>	00815.0000.01.020
	<b>815/3,0 ws</b>	00815.0000.01.030
PVC bis 75° <b>weiß</b> 1. Seite mit Gabelkabelschuh M 5 2. Seite Aderendhülsen		
<b>Verpackung:</b> 50 Stück lose gebündelt im Versandkarton		

