

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
Universell 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		
H05RR-F 3G1,0	1360/2,0 sw	01360.0000.02.020
	1360/3,0 sw	01360.0000.02.030
H05VV-F 3G1,0	1352/1,5 ws	01352.0000.01.015
	1352/2,0 ws	01352.0000.01.020
	1352/3,0 ws	01352.0000.01.030
	1352/1,5 sw	01352.0000.02.015
	1352/2,0 sw	01352.0000.02.020
	1352/3,0 sw	01352.0000.02.030
gegen Aufpreis mit Winkelgerätesteckdosen Nr. 1148, 1248	1352/2,0 gr	01352.0000.03.020
	1352/3,0 gr	01352.0000.03.030
Die gute Lagerübersicht! Einzel im Mehrfarben-Faltkarton (Normalverpackung) Standardversandkarton: 50 Stück		
Auf Wunsch! Einzel im Klarsichtbeutel mit Sattletikett. Lieferung nur direkt ab Werk. Zusatzbezeichnung: SB. Standardversandkarton: Variabel 25–50 Stück.		



Schutzkontakt-Verlängerungen

10 – 16 A / 250 V~



Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe unbedingt angeben	EDV-Code
mit angespritztem Schutzkt.-Stecker u. mit anmontierter Schutzkontakt-kupplungssteckdose Nr. 1050 nach DIN 49440		
H05VV-F 3G1,0	1055/2,0 ws	01055.0000.01.020
CE	1055/2,0 sw	01055.0000.02.020
H05VV-F 3G1,5	1067/2,0 ws	01067.0000.01.020
DVE GS CE	1067/3,0 ws	01067.0000.01.030
	1067/4,0 ws	01067.0000.01.040
	1067/5,0 ws	01067.0000.01.050
	1067/2,0 sw	01067.0000.02.020
	1067/3,0 sw	01067.0000.02.030
	1067/4,0 sw	01067.0000.02.040
	1067/5,0 sw	01067.0000.02.050
Verpackung: 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
mit angespritztem Schutzkt.-Stecker u. mit anmontierter Schutzkontakt-kupplungssteckdose Nr. 1050T nach DIN 49440		
H05VV-F 3G1,5	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
H05RR-F 3G1,5	1074/10 sw	01074.0000.02.100
	1074/15 sw	01074.0000.02.150
	1074/25 sw	01074.0000.02.250
Verpackung: 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
H05VV-F 3G1,5 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
CE		
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
CE		
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
CE		

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
H03VVH2-F 2x0,75 (Flachleitung)		
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
Verpackung: Einzeln im Klarsichtbeutel mit Sattletikett. Versandkarton: 10–50 Stück.		



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	1450/2,5 sw	01450.0000.02.025
	1450/2,5 gr	01450.0000.03.025
2. Seite angespritzte CEE-Gerätesteckdose 10 A/250 V, nach DIN VDE 0625 Teil 1 Normblatt C13, 70° (Europannorm 60320)		
	1451/2,5 sw	01451.0000.02.025
	1451/2,5 gr	01451.0000.03.025
Verwendungszweck: 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. 1640</p>		 C19
H05VV-F 3G1,5	1652/2,0 sw	01652.0000.02.020
CE		
<p>2. Seite anmontierte Schutzkt.-Gerätesteckdose 16A/250V, DIN VDE 0625 Teil 1, Normblatt C21, 155°, Nr. 1648</p>		 C21
H05VV-F 3G1,5	1653/2,0 sw	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 Art.-Nr. 1638, 70°</p> <p>2. Seite anmontierte Schutzkt.-Gerätesteckdose 16A/250V, DIN VDE 0625 Teil 1, Normblatt C19 Art.-Nr. 1640</p>		
H05VV-F 3G1,5	1856/1,5 sw	01856.0000.02.015
	1856/2,0 sw	01856.0000.02.020
	1856/3,0 sw	01856.0000.02.030
CE		
Verwendungszweck: Anschluß von Computern, Computer-Peripheriegeräten, med. Geräten etc.		
Verpackung: Einzeln im Faltkarton oder im Klarsichtbeutel mit Sattletikett. Versandkarton: 25-50 Stück.		



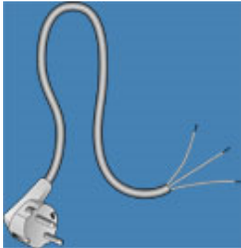
Netzanschlußleitungen



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

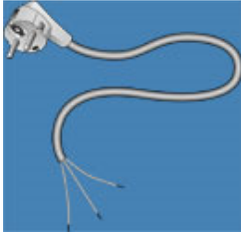


Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe	EDV-Code
1. Seite angespritzter Zentralstecker 16 A/250 V DIN 49441, R2, doppeltes Schutzleitersystem , CEE 7, Normblatt VII 2. Seite 50 mm mit Aderendhülsen		
H03RT-F 3G0,75	100/2,0 sw/mel.	00100.0000.11.020
	100/3,0 sw/mel.	00100.0000.11.030



Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe	EDV-Code
1. Seite angespritzter Winkelstecker 16 A/250 V DIN 49441, R1 , CEE 7, Normblatt IV 2. Seite 32 mm mit Aderendhülsen		
H03VV-F 3G0,75	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
H05VV-F 3G1,0	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



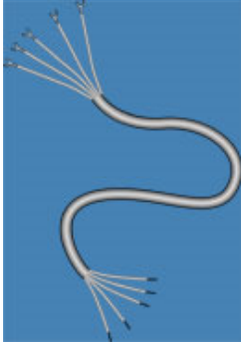


Ausführung und techn. Daten	Bestell-Nr. und Farbe	EDV-Code	
1. Seite angespritzter Winkelstecker 16 A/250 V, DIN 49441, R2, CEE 7, Normblatt VII, doppeltes Schutzleitersystem 2. Seite 32 mm mit Aderendhülsen			
H05VV-F 3G1,5	550/1,5 ws	00550.0000.01.015	
	550/2,0 ws	00550.0000.01.020	
	550/3,0 ws	00550.0000.01.030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



Herdanschlußleitungen





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

