



Inhaltsverzeichnis für EKG-Kabel und Zubehör

	Produktkategorie	Seite
1	10-adrige Diagnose Kabel zu diversen Herstellern	6. 2 – 6. 5
	→ steckbar	6. 2 – 6. 5
	→ fest vergossen	6. 2 – 6. 5
2	Ersatzleitungen zu 10-adrigen Kabeln	6. 6 – 6. 7
	→ Ersatzleitungen zu ARBO VS	6. 6 – 6. 7
	→ röntgenfähige Ersatzleitungen	6. 7
	→ Potential-Ausgleichskabel	6. 7
3	Stecker 100	
	→ Original Hellige (MultiLink)	6. 8
4	Stecker 600	
	→ Original Hellige (MultiLink)	6. 9
5	Zubehör zu Sauganlagen	6.10 – 6.12
	→ GE Elektroden-Applikationssystem KISS	6.10
	→ Ohlenschläger Cardio Vac	6.11 – 6.12
	→ Strässle EKG-Vakuumsystem	6.12
6	EKG-Zubehör	6.13 – 6.15
	→ Plattenelektroden, Klammerelektroden, Adapter	6.13
	→ Dauerelektroden	6.14
	→ EKG-Gummigurte	6.15
	→ EKG-Saugelektroden	6.15

Produktkatalog 10-adrige EKG-Kabel

Folgende Kabelvarianten finden Sie auf den nächsten Seiten geordnet nach Herstellern:

- 10-adrige Kabel mit austauschbaren Einzelleitungen





- Stammkabellänge: 200 cm
- 10 Einzelleitungen, farblich codiert, davon
 - 4 x Extremitätenableitungen 110 cm lang (Sonderlänge auf Anfrage möglich!)
 - 6 x Brustwandableitungen 75 cm lang (Sonderlänge auf Anfrage möglich!)
- standardmäßig 4 mm – Bananensteckern (Klammern oder Druckknöpfe möglich)



- 10-adrige Kabel mit vergossener Weiche (nicht austauschbaren Einzelleitungen)

- Stammkabellänge: 200 cm
- 10 Einzelleitungen, farblich codiert, davon
 - 4 x Extremitätenableitungen 110 cm lang (Sonderlänge auf Anfrage möglich!)
 - 6 x Brustwandableitungen 70 cm lang (Sonderlänge auf Anfrage möglich!)
- standardmäßig 4 mm – Bananensteckern oder Klammern (Druckknöpfe möglich)



Hersteller	Gerätetyp	Stecker	Artikelnummer		
			Steckbar mit 4 mm – Bananensteckern	Fest vergossen mit 4 mm – Bananensteckern	Fest vergossen mit Klammern
Avionics (Del Mar)	910 / 920 / 930 / 940 / 942 / 950 / 960 / 970 / 980		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
Bosch	501 A / NV, 503 / 503 B / D / NV / V, 506 / 506 D, 601		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
Bosch	603 D / ER / S, 606		DIA-P920-0402	DIA-401060.3	G 100/12
Burdick	E 350, E 550, E 560, EK 10, ELITE, ELITE II		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
Cambridge	CM 6000 / 6400		DIA-P920-0402	DIA-401060.3	G 100/12
Cambridge	SC 1000, VS 6		DIA-P920-4002	DIA-701285	-










Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

10-adrige EKG-Kabel

Hersteller	Gerätetyp	Stecker	Artikelnummer		
			Steckbar mit 4 mm - Ba-nanensteckern	Fest vergossen mit 4 mm - Ba-nanensteckern	Fest vergossen mit Klammern
Cardioline	Delta 1 / 3 / 300 / 360, E1, E1R, E3		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
Cardioline	Delta 1+ / 3+ / 60+		-	G 400.2/10	-
Cardionics	alle Modelle		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
DEGO	Cardiomed 3		DIA-P920-0402	DIA-401060.3	G 100/12
Ergoline	Autoruler, Autoscript 6 / 12, Cardiette, EK 3003 / 3012, Ergoline		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
Esaote Biomedica	EKG P80		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
Fidelity	LP 3000		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
Fukuda Denshi	Alpha 500 / 600, FCP 2201		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
Fukuda Denshi	Autocardiner, Cardimax FX-2111 / 3010 / 4010, FCP-2155		DIA-P920-7901	G 200/10	-
Fukuda M-E	Cardisunny alpha 1000, Cardisunny alpha 6000A / 6600AX		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
GE (Hellige)	CardioSmart, CardioSoft, CardioSys, EK 36 / 41 / 43 / 53 / 56 / 403 / 413 / 512 / 512E / 512P, Microlab		DIA-P920-0402	DIA-401060.3	G 100/12

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

10-adrige EKG-Kabel

Hersteller	Gerätetyp	Stecker	Artikelnummer		
			Steckbar mit 4 mm - Ba- nanensteckern	Fest vergossen mit 4 mm - Ba- nanensteckern	Fest vergossen mit Klammern
GE (Hellige)	Corina, EK 51		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
GE (Hellige)	EK 53		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
GE (Hellige)	MAC 500 / 1100 / 1200 / 1200 ST, Microsmart		siehe Seite 6.9!	G 600/10	-
Innomed	Heart Mirror (3-Kanal)		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
Nihon Kohden	Cardiofax 6151 / 6353, Cardiofax EKG-8270 / 8350 / 8370 / 8420 / 8423 / 8450 / 8453 / 8820 / 8823 / 8830 / 9130, Cardiofax-Q		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
Reynolds	Cardiotrack 12		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
Philips (HP)	Pagewriter 200, M1770 A / M1771 A / M1772 A, hellgrau		-	M3703 C	-
Polymed	Alpha 600 / 800		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
Schiller	AT 1 / 2 / 3 / 5 / 6 / 10 / 60 / 104 PC, CS 6 / 6/12 / 100		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
Schwarzer	VS 6		DIA-P920-4002	DIA-701285	-
SECA	3000		DIA-P920-4002	DIA-701285	-

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog



10-adrige EKG-Kabel

Hersteller	Gerätetyp	Stecker	Artikelnummer		
			Steckbar mit 4 mm - Ba-nanensteckern	Fest vergossen mit 4 mm - Ba-nanensteckern	Fest vergossen mit Klammern
Siemens	Cardiostat 1 / 3T / 703 / 710, Cardina C, Cardirex 3T / 4 / 6T / 62, Cathcor, Megacard Elema A/B, R, R/E, Mingocard 3 / 4 / 7, Mingodoc, Mingograph 4 / 62 / 81 / 82 / 740, Mingolog 7, Mingophon 3 / 7 / 310 / 410 / 420 / 710 / 720, Miracard 1, Sierex, Sirecard 440 / 440S / 460 / 460S / 740 / 803, Sirecust 701		DIA-P920-0402	DIA-401060.3	G 100/12
Siemens	Cardiostat 31 / 31S		DIA-P920-7901	G 200/10	-
Trentina	Alle Excel-Typen		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
von Berg (Hörmann)	Bioset 3500 / 3600 / 3700 / 6000 / 8000		DIA-P920-0402	DIA-401060.3	G 100/12
von Berg (Hörmann)	Bioset 9000		DIA-P920-7501	DIA-701263	DIA-601126
Welch Allyn	Cardio Perfect		DIA-P920-0402	DIA-401060.3	G 100/12
Zimmer	Cardio 1		DIA-P920-0402	DIA-401060.3	G 100/12


Stand: Mai 2019
(Neuester Stand ist verbindlich)
Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog Ersatzleitungen zu 10-adrigen Kabeln

Ableitungen passend zu den steckbaren Kabeln auf den Seiten 6.2 – 6.5:

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildung
Mit 4 mm – Bananensteckern:		
G10E ADB-701284	Ersatzleitung zur Extremitätenableitung, 110 cm lang, mit 4 farbigen Codierringen: 4,7 k Ω Widerstand 10,0 k Ω Widerstand	
G10B ADB-701283	Ersatzleitung zur Brustwandableitung, 75 cm lang, mit 6 farbigen Codierringen: 4,7 k Ω Widerstand 10,0 k Ω Widerstand	
G 10 G 30	10-adriger Satz Patientenleitungen, 4 x Extremitätenableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), mit 10 farbigen Codierringen: 4,7 k Ω Widerstand 10,0 k Ω Widerstand	

Mit Klammern:


G 12 E-R G 12 E-L G 12 E-F G 12 E-N G 32 E-R G 32 E-L G 32 E-F G 32 E-N	Ersatzleitung zur Extremitätenableitung, 110 cm lang: 4,7 k Ω Widerstand, R = rot 4,7 k Ω Widerstand, L = gelb 4,7 k Ω Widerstand, F = grün 4,7 k Ω Widerstand, N = schwarz 10,0 k Ω Widerstand, R = rot 10,0 k Ω Widerstand, L = gelb 10,0 k Ω Widerstand, F = grün 10,0 k Ω Widerstand, N = schwarz	
G 12 E-10 G 32 E-10	4-adriger Satz Patientenleitungen, 4 x Extremitätenableitung R, L, F, N, 110 cm lang: 4,7 k Ω Widerstand 10,0 k Ω Widerstand	

Stand: Mai 2019
(Neuester Stand ist verbindlich)
Technische und optische Änderungen vorbehalten



Produktkatalog

Ersatzleitungen & Röntgenfähige Leitungen

Ableitungen passend zu den steckbaren Kabeln auf den Seiten 6.2 – 6.5:

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildung
Mit Klammern:		
G 12 B-C1 G 12 B-C2 G 12 B-C3 G 12 B-C4 G 12 B-C5 G 12 B-C6 G 32 B-C1 G 32 B-C2 G 32 B-C3 G 32 B-C4 G 32 B-C5 G 32 B-C6	Ersatzleitung zur Brustwandableitung, 75 cm lang: 4,7 k Ω Widerstand, C1 = rot 4,7 k Ω Widerstand, C2 = gelb 4,7 k Ω Widerstand, C3 = grün 4,7 k Ω Widerstand, C4 = braun 4,7 k Ω Widerstand, C5 = schwarz 4,7 k Ω Widerstand, C6 = lila 10,0 k Ω Widerstand, C1 = rot 10,0 k Ω Widerstand, C2 = gelb 10,0 k Ω Widerstand, C3 = grün 10,0 k Ω Widerstand, C4 = braun 10,0 k Ω Widerstand, C5 = schwarz 10,0 k Ω Widerstand, C6 = lila	
G 12 B-10 G 32 B-10	6-adriger Satz Patientenleitungen, 6 x Brustwandableitung C1 – C6, 75 cm lang: 4,7 k Ω Widerstand 10,0 k Ω Widerstand	

Röntgenfähige Einzelleitungen:

ADR-901609	Röntgentransluzente Karbon-Ersatzleitung, mit Klammer und Doppelsteckeranschluss für 10-adriges Stammkabel, 200 cm lang, ohne Widerstand	
ADR-901607	Röntgentransluzente Karbon-Ersatzleitung, mit Klammer und 4 mm – Bananensteckerkupplung, 90 cm lang, ohne Widerstand	

Potential-Ausgleichskabel:

E6-4-6	Potential-Ausgleichskabel in gewünschter Länge (bis zu 5 m)	
--------	---	--

Stand: Mai 2019
(Neuester Stand ist verbindlich)
Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

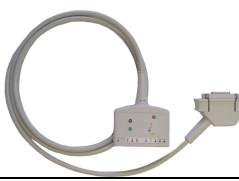
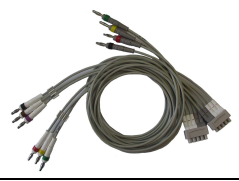
10-adrige EKG-Kabel

Original GE (Hellige) MultiLink

Passend zu folgenden Geräten:

CardioSmart, CardioSoft, CardioSys,
 EK 36 / 41 / 43 / 53 / 56 / 403 / 413 / 512 / 512E / 512P,
 Microlab



Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildung
GW 100-0	10-adriges EKG-Stammkabel, Original GE MultiLink-Stecksystem, 10 k Ω Widerstand, GE-Nr. 223 418 01	
GW 10	10-adriger Satz Patientenleitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, mit 4 mm – Bananensteckern, 4 x Extremitätenableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), farblich codiert, ohne Widerstand, GE-Nr. 384 018 16	
H 018	10-adriger Satz Patientenleitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, mit Klammern, 4 x Extremitätenableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), farblich codiert, ohne Widerstand, GE-Nr. 384 018 08	

Extremitätenableitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, 130 cm lang

GW 10-R	Ableitung für den rechten Arm, ROT	2020559-001
GW 10-L	Ableitung für den linken Arm, GELB	2020559-002
GW 10-F	Ableitung für das linke Bein, GRÜN	2020559-003
GW 10-N	Ableitung für das rechte Bein, SCHWARZ	2020559-004

Brustwandableitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, 70 cm lang

GW 10-C1	C1-Ableitung, ROT	2020559-005
GW 10-C2	C2-Ableitung, GELB	2020559-006
GW 10-C3	C3-Ableitung, GRÜN	2020559-007
GW 10-C4	C4-Ableitung, BRAUN	2020559-008
GW 10-C5	C5-Ableitung, SCHWARZ	2020559-009
GW 10-C6	C6-Ableitung, LILA	2020559-010

ACHTUNG, bitte beachten: Alle Einzelleitungen haben 0 k Ω Widerstand.

Stand: Mai 2019
 (Neuester Stand ist verbindlich)
 Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog



10-adrige EKG-Kabel

Original GE (Hellige) MultiLink

Passend zu folgenden Geräten:

MicroSmart, MAC 500 / 1100 / 1200 / 1200 ST



Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildungung
GW 600-0	10-adriges EKG-Stammkabel, Original GE MultiLink-Stecksystem, 10 k Ω Widerstand, GE-Nr. 223 418 08	
GW 10	10-adriger Satz Patientenleitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, mit 4 mm – Bananensteckern, 4 x Extremitätenableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), farblich codiert, ohne Widerstand, GE-Nr. 384 018 16	
H 018	10-adriger Satz Patientenleitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, mit Klammern, 4 x Extremitätenableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), farblich codiert, ohne Widerstand, GE-Nr. 384 018 08	

Extremitätenableitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, 130 cm lang

GW 10-R	Ableitung für den rechten Arm, ROT	2020559-001
GW 10-L	Ableitung für den linken Arm, GELB	2020559-002
GW 10-F	Ableitung für das linke Bein, GRÜN	2020559-003
GW 10-N	Ableitung für das rechte Bein, SCHWARZ	2020559-004

Brustwandableitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, 70 cm lang

GW 10-C1	C1-Ableitung, ROT	2020559-005
GW 10-C2	C2-Ableitung, GELB	2020559-006
GW 10-C3	C3-Ableitung, GRÜN	2020559-007
GW 10-C4	C4-Ableitung, BRAUN	2020559-008
GW 10-C5	C5-Ableitung, SCHWARZ	2020559-009
GW 10-C6	C6-Ableitung, LILA	2020559-010

ACHTUNG, bitte beachten: Alle Einzelleitungen haben 0 k Ω Widerstand.

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

GE (Hellige) Elektroden-Applikationssystem KISS:

CardioSoft, CardioSys, CASE,
MAC 500 / 1200 / 1200 ST / 5000 / 5000 ST



Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildung
303 443 73 303 443 72 303 443 71 303 443 74 303 443 65 303 443 66 303 443 67 303 443 68 303 443 69 303 443 70	Steckbare Elektrodenleitung für KISS-Sauganlage, ohne Saugelektrode (Saugdom): Leitung R = rot, Original GE-Nr. 303 443 73 Leitung L = gelb, Original GE-Nr. 303 443 72 Leitung F = grün, Original GE-Nr. 303 443 71 Leitung N = schwarz, Original GE-Nr. 303 443 74 Leitung C1 = rot, Original GE-Nr. 303 443 65 Leitung C2 = gelb, Original GE-Nr. 303 443 66 Leitung C3 = grün, Original GE-Nr. 303 443 67 Leitung C4 = braun, Original GE-Nr. 303 443 68 Leitung C5 = schwarz, Original GE-Nr. 303 443 69 Leitung C6 = lila, Original GE-Nr. 303 443 70	
384 015 90	10-adriger Satz Elektrodenleitungen für KISS-Sauganlage, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 – C6), farblich codiert, Original GE-Nr. 384 015 90	
H 328	Saugelektrode mit Saugball für KISS-Sauganlage, universell für jede Ableitung einsetzbar, Original GE-Nr. 217 328 01	
303 444 21	Klammeradapter zum Anschluss von Einmalelektroden an die KISS-Sauganlage, Original GE-Nr. 303 444 21	
H 047	Filterscheiben für KISS-Sauganlage, VPE: 100 Stück / Pack, Original GE-Nr. 932 047 75	

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Ohlenschläger Cardio-Vac Sauganlage:

Vacuboy, Vacucar, Vacucar mobil, Vacucar PC / PC plus

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildung
G 01/93-R G 01/93-L G 01/93-F G 01/93-N G 01/93-C1 G 01/93-C2 G 01/93-C3 G 01/93-C4 G 01/93-C5 G 01/93-C6	Steckbare Elektrodenleitung für Cardio-Vac, Modell '93 mit goldenem Cinchstecker, mit Elektrode: Leitung R = rot, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung L = gelb, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung F = grün, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung N = schwarz, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C1 = rot, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C2 = gelb, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C3 = grün, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C4 = braun, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C5 = schwarz, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C6 = lila, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93	
G 02/93	10-adrigger Satz Elektrodenleitungen für Cardio-Vac, Modell '93 mit goldenem Cinchstecker, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 - C6), farblich codiert, Original Ohlenschläger 02/93	
G 15/93	Steckbare Elektrodenleitung für Cardio-Vac, Modell '93 mit goldenem Cinchstecker, ohne Elektrode, Original Ohlenschläger-Nr. 15/93	
G 01/98-R G 01/98-L G 01/98-F G 01/98-N G 01/98-C1 G 01/98-C2 G 01/98-C3 G 01/98-C4 G 01/98-C5 G 01/98-C6	Steckbare Elektrodenleitung für Cardio-Vac, Modell '98 mit Kunststoffstecker, mit Elektrode: Leitung R = rot, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung L = gelb, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung F = grün, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung N = schwarz, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C1 = rot, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C2 = gelb, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C3 = grün, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C4 = braun, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C5 = schwarz, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C6 = lila, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98	
G 02/98	10-adrigger Satz Elektrodenleitungen für Cardio-Vac, Modell '98 mit Kunststoffstecker, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 - C6), farblich codiert, Original Ohlenschläger 02/98	

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

Zubehör zu Sauganlagen

Ohlenschläger Cardio-Vac Sauganlage:

Vacuboy, Vacucar, Vacucar mobil, Vacucar PC / PC plus

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildung
G 15/98	Steckbare Elektrodenleitung für Cardio-Vac, Modell '98 mit Kunststoffstecker, ohne Elektrode, Original Ohlenschläger-Nr. 15/98	
G 14/98	Steckbare Elektrode, komplett mit Saugnapf für Cardio-Vac, Modell '93 & Modell '98, Original-Nr. 14/98 , lieferbar in folgenden Farben: R, N, L, F, C1 – C6 bei Bestellung bitte Farbe angeben!	

Strässle EKG-Vakuumanlage:

DT 100

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildung
G-DT002	Elektrodenleitung mit Elektrode (Ag/AgCl) für DT 100, 100 cm lang, Original Strässle-Nr. 4000-002 , lieferbar in folgenden Farben: R, N, L, F, C1 – C6 bei Bestellung bitte Farbe angeben!	
G-DT001	10-adriger Satz Elektrodenleitungen mit Elektroden für DT 100, 100 cm lang, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 – C6), farblich codiert, Original Strässle-Nr. 4000-001	
G-DT004	Elektrodenleitung mit Elektrode (Ag/AgCl) für DT 100, 130 cm lang, Original Strässle-Nr. 4000-004 , lieferbar in folgenden Farben: R, N, L, F, C1 – C6 bei Bestellung bitte Farbe angeben!	
G-DT003	10-adriger Satz Elektrodenleitungen mit Elektroden für DT 100, 130 cm lang, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 – C6), farblich codiert, Original Strässle-Nr. 4000-003	




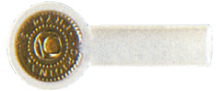

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

EKG-Zubehör

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildung
ZUB-401185	Plattenelektrode, 30 mm Ø, 4 mm – Bananensteckeranschluss, doppelt versilbert (anlaufgeschützt), wie Siemens-Nr. 72 69 509	
G 901	Plattenelektrode, 34 x 34 mm, 4 mm – Bananensteckeranschluss, Nickelsilber, VPE: 4 Stück / Satz	
ZUB-401070	Extremitätenklammerelektrode, 4 mm – Bananensteckeranschluss, für Erwachsene , Ag/AgCl, farblich codiert: rot, grün, gelb, schwarz, VPE: 4 Stück / Satz	
ZUB-401066	Extremitätenklammerelektrode, 4 mm – Bananensteckeranschluss, für Kinder , Ag/AgCl, farblich codiert: rot, grün, gelb, schwarz, VPE: 4 Stück / Satz	
G 502 B	Extremitätenklammerelektrode, 4 mm – Bananensteckeranschluss, für Erwachsene, Ag/AgCl, farblich codiert: blau , VPE: 4 Stück / Satz	
ZUB-401074	Druckknopfadapter mit 4 mm – Bananensteckeranschluss, Farbe: weiss	
ZUB-401083	Klammeradapter mit 4 mm – Bananensteckeranschluss, Farbe: weiss	
1-15-4K	Druckknopfadapter mit 15 cm ungeschirmter Leitung und 4 mm – Bananensteckeranschluss, Standardfarbe: weiss, auch in anderen Farben lieferbar!	
1-15-3K	Druckknopfadapter mit 15 cm ungeschirmter Leitung und 3 mm – Bananensteckeranschluss, Standardfarbe: weiss, auch in anderen Farben lieferbar!	

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)





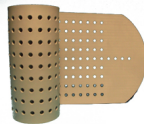

Technische und optische Änderungen vorbehalten

WSM-Medizintechnik GmbH
Oldendorfer Weg 5
21388 Soderstorf – OT Rolfsen

Telefon: 04475 / 5284
Telefax: 04475 / 5285
E-Mail: info@wsm-med.de

Produktkatalog

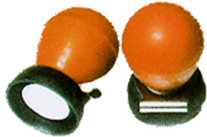


EKG-Zubehör

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Abbildung
2-15-4K	Klammeradapter mit 15 cm ungeschirmter Leitung und 4 mm – Bananensteckeranschluss, Standardfarbe: weiss, auch in anderen Farben lieferbar!	
EKG-BK	Multiclipadapter mit 4 mm – Bananensteckeranschluss, Farbe: weiss, zur Verwendung mit Druckknopf- und Tab-Elektroden	
AK10	Krokodilklemme, mit 4 mm – Bananensteckeranschluss, Farbe: grau-rot, zur Verwendung mit Tab-Elektroden	
ZUB-401276	1 Satz Gummigurte (4 Stück) für Extremitätenableitungen, 50 x 4,5 cm, mit 2 Löchern, inkl. 1 Clip	
S 819	Gummigurt für Brustwandableitungen, 135 x 3 cm, 1 Lochreihe, wie Siemens-Nr. 22 74 819	
ZUB-401269	Gummigurt für Brustwandableitungen, 150 x10 cm, 6 Lochreihen, inkl. 2 Clips	
S 955	Gummigurt für Brustwandableitungen, 135 x 12 cm, 9 Lochreihen	
B 100	Befestigungsknopf für Gummigurte, wie Siemens-Nr. 22 748 01	

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

J 14	Brustwandsaugelektrode mit Gummiglocke, roter Gummiball, 30 mm Außendurchmesser, 27 mm Innendurchmesser, doppelt versilbert (anlaufgeschützt), 4 mm – Bananensteckeranschluss, wie Hellige-Nr. 217 144 01	
ZUB-401072	Brustwandsaugelektrode mit Metallglocke, blauer Gummiball, 24 mm Durchmesser, Ag/ AgCl-Sensor, Universalanschluss für 2 mm – 4 mm – Bananensteckeranschluss, VPE: 6 Stück / Satz	
J 15	Brustwandsaugelektrode mit Metallglocke, Gummiball, 24 mm Durchmesser, Nickelsensor, Universalanschluss für 2 mm – 4 mm – Bananensteckeranschluss, VPE: 6 Stück / Satz	

Stand: Mai 2019
(Neuester Stand ist verbindlich)
Technische und optische Änderungen vorbehalten

