



## Mit uns verpassen Sie nicht den Anschluss!

Anschlusskabel mit verschiedenen Anschlusssteckern,  
für pH- und Redoxsensoren, passend für diverse Hersteller



# Anschlusskabel für industrielle Anwendungen



**ASTDINL**  
DIN-Steck 13 mm lang Edelstahlausführung 26,00€



**PABNC**  
BNC-Stecker 14,00€



**ASTDINK**  
DIN-Stecker, 13 mm kurz mit Kunststoffarmierung 14,00€



**SN6C**  
SN6-Stecker für 5 mm Koaxkabel passend für E+H-Sensoren 18,90€



**SN6B**  
SN6-Stecker für 5 mm Koaxialkabel passend für B-Sensoren 14,50€



**VPC1ST**  
Variopin-Stecker Edelstahlausführung 69,00€



**BS2AMZ20**  
Impedanzwandler kurz zur Herabsetzung der Eingangs-  
impedanz von pH und Redoxsensoren zum direkten  
aufschrauben auf den Sensor. Integrierte Lithium-  
batterie, Haltbarkeit mind. 5 Jahre 183,00€



**KABS1**  
Koaxialmesskabel rauscharm, 5mm mit flexiblem,  
mehrdrähtigem Innenleiter und zusätzlicher  
Polyamid Isolierung pro lfm. 4,40€



**OPK9-NAA1ANNN**  
Messkabel mit Top 68-Stecker mit offenem Ende  
und Aderendhülsen passend für E+H-Sensoren

<b>OPK9-NAA1ANNN1</b>	1 m	155,00€
<b>OPK9-NAA1ANNN5</b>	5 m	195,00€
<b>OPK9-NAA1ANNN10</b>	10 m	225,00€
<b>OPK9-NAA1ANNN15</b>	15 m	265,00€
<b>OPK9-NAA1ANNN20</b>	20 m	298,00€
<b>OPK9-NAA1ANNN25</b>	25 m	325,00€

<b>ABSK1</b>	für pH- und Redoxmessungen mit Elektrodenstecker drehbar, Ende offen passend für S8-Stecker	1 m	26,00€
<b>ABSK2</b>	für pH- und Redoxmessungen mit Elektrodenstecker drehbar, Ende offen passend für S8-Stecker	2 m	30,00€
<b>ABSK3</b>	für pH- und Redoxmessungen mit Elektrodenstecker drehbar, Ende offen passend für S8-Stecker	3 m	33,00€
<b>ABSK5</b>	für pH- und Redoxmessungen mit Elektrodenstecker drehbar, Ende offen passend für S8-Stecker	5 m	42,50€
<b>ABSK10</b>	für pH- und Redoxmessungen mit Elektrodenstecker drehbar, Ende offen passend für S8-Stecker	10 m	64,00€
<b>ABSK15</b>	für pH- und Redoxmessungen mit Elektrodenstecker drehbar, Ende offen passend für S8-Stecker	15 m	86,00€
<b>ABSK20</b>	für pH- und Redoxmessungen mit Elektrodenstecker drehbar, Ende offen passend für S8-Stecker	20 m	106,00€
<b>ABSK40</b>	für pH- und Redoxmessungen mit Elektrodenstecker drehbar, Ende offen passend für S8-Stecker	40 m	195,00€
<b>ABSK1DIN</b>	für pH- und Redoxmessungen mit DIN- und S8-Stecker	1 m	42,00€
<b>ABKSK5DIN</b>	für pH- und Redoxmessungen mit DIN- und S8-Stecker	5 m	69,00€
<b>AK1BNC-DIN</b>	mit ankonfektioniertem DIN und BNC-Stecker, 5mm Koaxialkabel	1 m	46,00€
<b>ABSK1BNC</b>	für pH- und Redoxmessungen mit BNC- und S8-Stecker	1 m	38,00€
<b>ABSK2BNC</b>	für pH- und Redoxmessungen mit BNC- und S8-Stecker	2 m	49,00€
<b>ABSK3BNC</b>	für pH- und Redoxmessungen mit BNC- und S8-Stecker	3 m	49,00€
<b>ABSK5BNC</b>	für pH- und Redoxmessungen mit BNC- und S8-Stecker	5 m	64,00€
<b>ABSK20BNC</b>	für pH- und Redoxmessungen mit BNC- und S8-Stecker	20 m	144,00€
<b>ABSK25BNC</b>	für pH- und Redoxmessungen mit BNC- und S8-Stecker	25 m	127,00€
<b>ABSK35BNC</b>	für pH- und Redoxmessungen mit BNC- und S8-Stecker	35 m	172,00€
<b>ABSK12xBNC</b>	für pH- und Redoxmessungen mit mit 2xBNC-Stecker	1 m	34,00€
<b>BSKA05LS</b>	für pH- und Redoxmessungen mit beidseitig drehbaren S8-Stecker	0,5 m	39,00€
<b>BSKA12LS</b>	für pH- und Redoxmessungen mit beidseitig drehbaren S8-Stecker	1 m	41,00€
<b>ABSK1ELK</b>	für pH- und Redoxmessungen mit S8-Stecker und Elektrodenkupplung	1 m	76,00€

## • Variopin Koaxialanschlußkabel

<b>VPKO20</b>	Variopin Koaxialanschlußkabel für pH/Redoxsensoren mit Temperaturfühler 20 m	285,00€
---------------	--	---------

Preise per Stück zzgl. ges. MwSt. und Versand,  
frachtfreie Lieferung ab 500,00€ Nettobestellwert.  
**Weitere Konfektionierungen, Längen und Staffelpreise auf Anfrage!**



**Wir freuen uns  
auf Ihre Kontaktaufnahme**  
mail@buse-sensortechnik.de  
www.buse-sensortechnik.de  
Tel. +49 2196 88 38 977  
Fax +49 2196 88 38 979

Präzise Technik zum günstigen Preis