



**Trafos 12V/AC und Zubehör** mit IP 44-Stecksystem



**ABT-SERIE IP 44-STECKSYSTEM – FÜR AUSSENBEREICH UND GARTENEINSATZ**

Kunststoff	siehe Preis-Tabelle	Nennlast 20 - 105 W			
H	siehe Preis-Tabelle	Eingang/Ausgang 230 V / 12 V	AC	GS	emc
IP 44		ta -15°C +35°C	tc 85°C		

Durch das praktische IP 44 Stecksystem sind LED und Halogen-Anwendungen kombinierbar!  
**Achtung: Trafos dürfen nicht im Wasser liegen!**

Art.-Nr.	Leistung	LxBxH (mm)	€
ABT 020	20 W	80x43x55	27,95
ABT 036	36 W	90x57x62	34,95
ABT 060	60 W	90x63x72	47,95
ABT 105	* 105 W	127x82x74	79,95

Ausgangsspannung 11,5 V (+ 4 % / - 8 %)  
 2,0 m Zugangsleitung mit Schutzkontaktstecker.  
 \* inkl. 3-fach Verteiler mit 2 Endabschluss-Kappen



**NIEDERVOLT ANSCHLUSS-/VERBINDUNGSLEITUNGEN IP 44- STECKSYSTEM**

Kunststoff	siehe Preis-Tabelle	Eingang/Ausgang 12 V - 24 V			
IP 44		20 cm 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	20 cm H05RN-F		

Steckverbinder verschraubbar. Direktanschluss an ABT Serie.  
 Bei Niedervolt-Halogen-Anwendungen müssen Leitungslängen für den Leitungsquerschnitt 0,75 mm<sup>2</sup> berücksichtigt werden!

Art.-Nr.	Artikel	€
<b>Verlängerungsleitung</b>		
044 059	5 m - 2 Buchsen	14,95
044 501	5 m - 7 Buchsen	19,95
<b>Anschlussleitung</b>		
044 150	1,5 m - Buchse	7,95
044 151	1,5 m - Stecker	7,95
<b>Verbindungsleitung</b>		
044 032	0,3 m - Buchse/Stecker	5,50
044 252	2,5 m - Buchse/Stecker	9,95
044 502	5,0 m - Buchse/Stecker	15,95
044 102	10,0 m - Buchse/Stecker	27,95
<b>3-fach-Verteiler</b>		
044 139	0,2 m - 3 Buchsen/1 Stecker 71 x 78 x 18 mm	10,95