

# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

Unsere NiCd- & NiMH-Akkustangen und Akkupacks sind jeweils im Schrumpfschlauch (isoliert) mit 20-30cm Kabelstrippen oder mit/ohne Spezial-Anschlußstecker(n) (mehrere Varianten sind möglich). Wenn Ihnen die Steckertypen bekannt ist, können wir diesen bei der Produktion als besonderen Service für Sie kostenlos mit anbringen. Beide auf dem deutschen Markt (Stand 07/2023) für bzw. in Notleuchten zugelassen.

Pb-Blockbatterien (mit VDS, ohne VDS) und LiFePo4-Akkus, LION, Lithium auf Anfrage.

In der Regel sind die Akkus ab Lager lieferbar, oder zu mindestens sehr kurzfristig verfügbar. Als Standard gibt es die NiCd- und NiMH-Akkus. Tipp: Sie können NiCd gegen NiMH-Akkus tauschen und andersrum, da die Ladetechnik bei beiden Akkumulatoren die gleiche ist. Es muß nur vom Platz vor Ort natürlich reinpassen.

Die hier aufgeführten Formen sind die Standardversionen. Sollten Sie andere Bauformen benötigen, senden Sie uns eine Anfrage am besten mit Bild, Stückzahl und Beschreibung zu.

Wir liefern die Akkumulatoren sowohl natürlich für unsere eigenen Notleuchten als Ersatz, als auch für alle Fremdfabrikate, nationaler und internationaler Hersteller. Neu hinzugekommen sind die LiFePO und Li-Ion-Akkus, natürlich mit BMS (Batterie Management System) oder PCB. Teilweise auch mit Wunschstecker ohne Aufpreis!




→ Wir haben (sie) alle: Stangen, Packs und andere



VE 5 Stück pro Lieferung, auch gemischt

# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

Standardtypen	Akkutyp + Bauform	Für Notleuchtentyp(en) / Akkutypen/Hersteller
<p><b>NiCD1,2V0,8Ah</b> 1,2V / 800mAh</p> <p>Abm.: L49,3 x Ø 14 mm</p>	<p>NiCD-Akkuzelle Saft Mignon AA VST AA800</p>	<p>RZB: 67000.0254 (kein Original)</p>
 <p><b>NiCD1,2V2,1Ah</b> 1,2V / 1,8h</p> <p>Abm.: L50 x Ø 17 mm</p>	<p>NiMh-Akkuzelle Panasonic A Zelle Leistungsgesteigert auf 2,1Ah</p>	<p>RZB 67000.0.256 (1,2V -1800mAh) - Kein Original</p>
 <p><b>NiCD2412</b> 2,4V / 1,2Ah  (Lieferung mit 1,6Ah)</p> <p>Abm.: L50 x B 30 x T 15mm</p>	<p>NiCD-Akkupack inkl. 10cm Kabelstrippe/Litze - Kabelausgang einseitig, inkl. Stecker Molex 51067-0200</p>	<p>RZB: ABB NiMH 2,4V-1.2Ah T-type NEL-3 (Netherlands) (kein Original) Oder ABB NEL-3 (Part 11190038 2,4V 1,2Ah als NiMH- Akku) (kein Original)</p>
<p><b>NiCD2415</b> 2,4V / 1500mAh (Lieferung mit 2000mAh)</p> <p>Abm.: L90 x Ø 22 mm</p>	<p>NiCD-Akkustange mit 2x Faston 4,8mm+6,3mm Anschlüssen</p>	
 <p><b>L21NiCD1800So</b> 2,4V / 1800mAh</p> <p>Abm.: L90 x Ø 22 mm</p>	<p>NiCD-Akku Stange mit 20cm Kabelstrippen mit Sonderstecker JST EHR-2</p>	<p>RZB: GSUN3 671707.002 (Kein Original)</p> 
 <p><b>NiMH2420</b> 2,4V / 2000mAh</p> <p>Abm.: 46x23x43 mm</p>	<p>NiMH-Akkupack mit 2x Faston -2,8 +6,3mm Anschlüssen SC Size</p> <p>Wir liefern 2,4V-3Ah (gesteigerte Leistung)</p>	<p>Wie Zumtobel 04797088 Akku NI-MH 2,4V 2,0Ah BLK (Kein Original)</p>
 <p><b>NiMH2430</b> 2,4V / 3000mAh</p> <p>Abm.: L120 x Ø 23 mm</p>	<p>NiMH-Akku-Stange Mit 25cm Kabelstrippe und JST-SonderStecker VHR-R</p>	<p>Wie Olympia-Akku REF.B-971/HT (Kein Original)</p>
<p><b>L21NiMH400F</b> 2,4V / 4000mAh</p> <p>Abm.: L120x Ø 23 mm</p>	<p>NiMH-Akku-Stange 2x Faston 4,8mm Anschlüsse 7/5 Cs Size</p>	
<p><b>NiCD2440F</b> 2,4V / 4000mAh</p> <p>Abm.: L88 x B 34 x H 63 mm</p>	<p>NiMH-Akku-Pack 1x Faston 4,8mm (-) 1x Faston 6,3 mm (+)</p>	<p>SAFT 2 KRMT 33&amp;/62 - 2,4V 4Ah REF 789544 (kein Original)</p>
 <p><b>L21NiCD4500</b> 2,4V / 4500mAh</p> <p>Abm.: L123 x Ø 35mm</p>	<p>NiCD-Akku Stange 20cm Kabelstrippen</p>	<p>Notleuchten allgemein Hochtemperaturzelle</p> 
 <p><b>L21NiCD5000</b> 2,4V / 5000mAh</p> <p>Abm.: L120 x Ø 31 mm</p>	<p>NiMH-Akku Stange 20cm Kabelstrippen + 4,8mm Kabelschuh</p>	<p>Notleuchten allgemein Ersetzt NiCd 2x 1.2V D-D5000B (min. 4750mAh)</p>




# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

 <p><b>CR17450E-N</b> 3,0V / 2,6Ah 1 Lithium Zelle</p> <p>Abm.: L 45 x Ø 17 mm</p>	<p>Lithiumbatterie 3V 2,6Ah mit Kurz-Strippe mit 2pol. Anschlußstecker</p>	<p><b>Für Brandmeldeanlagen</b> FDK Lithium 3V-2,6Ah 1CR17450E-N-CN29 7,8KWh 0920X (Kein Original)</p>
 <p><b>LFP32057.K</b> 3,2V / 0,57Ah 1 Lithium Zelle</p> <p>Abm.: L 52 x Ø 17 mm</p>	<p>LiFePo4-Akku 3,2V 0,57Ah mit Kurz-Strippe und mit 3pol. Spezial- Anschlußstecker 1824Wh</p>	<p>LFP32057.K Für RP- Notleuchtentyp: KMU013SC (ab 2015) und KSU013SC (mit weißer Haube) (beides Kein Original)</p>
 <p><b>LiFePo3215</b> 3,2V / 1500 mAh 1 Lithium Zelle</p> <p>Abm.: L70 x Ø 18 mm</p>	<p>LiFePo4-Akku 3,2V 1,5Ah  mit Anschlußstecker</p>	<p><b>Für EB-Leuchte Fischer Akku</b> AS-0320-0150-18650-Li-O1 Batterie LiFePO4 HT 4.8W 700003112, 700001301 (Kein Original) Ggf. Ersatzplatine mit neuen LEDs&amp;Akku wählen: → Artikel: K2100%SC-Platine(Neu)</p>
 <p>LiFePo4-Akku3216 3,2V / 1600 mAh 1 Zelle</p> <p>Abm.: L65 x Ø 18 mm</p>	<p>LiFePo4-Akku 3,2V 1,6Ah  mit BMS-System mit Anschlusskabel und 3poligem Stecker (Sensor für Temperatur)</p>	<p><b>K2 100% SC ( ab 2020 )</b> K2U100%SC, K2W100%SC 787121161 (ersetzt auch Vorgängerakkumodel: LION-Akku3216)</p>
 <p><b>LiFePo4-3,2V/3,0Ah</b> 3,2V / 3,3Ah</p> <p>Abm.: L67 x Ø 25-26,5 mm</p>	<p>LiFePo4-Akku 3,2V 3,3Ah  mit 3poligem Spezialstecker</p>	<p>KM013, KM013WL, KMU008, KMU008SC KSC013, KSC013SC, ZAW013, ZAW013SC RP-Leuchten, AKS 32/30 LiFePO4 → Ersatz-Artikel: neue Leuchte – günstiger als Akku DFA003SC (für KSC013/KSC013SC)</p>
<p><b>LiFePo4-3,2V/4,5Ah</b> 3,2V / 4500 mAh 3 Zellen 14,4Wh</p> <p>Abm.: L200 x Ø 19 mm</p>	<p>LiFePo4-Akku 3,2V 4,5Ah Mit 25cm Anschlußkabel und verpolungssicheren Anschlußstecker 2polig</p>	<p>Für EB-Leuchte LEDVANCE IFR19/66/(3P)M/+0+60/NA (EN61960) 1IFpR19/66-3 – REF 275814 (Kein Original)</p> 
<p><b>LiION36062</b></p> <p>Abm.: L50 x Ø14,2 mm 3,6V/620mAh</p>	<p>Lilon-Akku mit 3pol. Sonderstecker</p>	<p><b>Ersatz zu CEAG/EATON –ARTS Energy 11NR15/50 AAC7491200 (3,6V-057Ah – 2,052Wh) Chrystal (kein Original)</b></p>
 <p><b>NIMH3606S</b></p> <p>Abm.: 87 x Ø 14 mm 3,6V / 700mAh</p>	<p>NiMH-Akku Stange 30cm Kabelstrippen</p>	<p><b>KMU003, KMU003SC (Start bis ca. 06/2011) KSU003, KSU003SC (Start bis ca. 06/2011)</b> ersetzt die Akku-Typen: NIMH3605S (3,6V/500mAh) &amp; NIMH3606S (3,6V/600mAh)</p>
<p><b>NICD3609P</b> 3,6V / 900 mAh</p> <p>Abm.: L43 x T23 x H 49mm</p>	<p>NiCD-Akku, Pack mit Kabelstrippen &amp;Anschlußstecker Faston 2,8mm F1x3 Notlicht Faston 2,8mm + Kabel Faston 2,8mm</p>	<p><b>KWD003R (ZX-Elettronik), KWD003SCR</b> K2003, K2W003</p> 



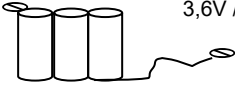

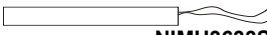


# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

 <p><b>NICD3609S</b> 3,6V / 900 mAh</p> <p>Abm.: 149 x Ø 14 mm</p>	<p>NiCD-Akku, Stange mit Kabelstrippen &amp; Faston-Anschlußstecker (n)</p>	<p><b>KWD003SC (ZH-Elektronik + ZX3-Elektronik) K2100%SC (Modell bis 2019)</b> RZB 672217 (Kein Original) CL61 D(W)-ZX3DA, EP S(W)D-ZX3 DA Akku Fischer: UIU 383AT2</p>
 <p><b>NIMH3609S</b> 3,6V / 900 mAh</p> <p>Abm.: 135x Ø 10,5 mm</p>	<p>NiMH-Akku-Stange mit 20cm Kabelstrippen AAA-Säule</p>	
<p><b>NICD3610</b> 3,6V / 1000 mAh</p> <p>Abm.: L 100 x B 28 x T 14 mm</p>	<p>NiCD-Akku, Revolver-Stange mit Kabelstrippen &amp; 2pol. Anschlußstecker</p>	 <p>REF-A-939/HT - 3KRMT 15/51 3HTAA1000 Type: 3,6V/1000mAh Olympia (kein Original)</p>
 <p><b>NIMH3610P</b> 3,6V / 1000 mAh (wird mit 1500mAh geliefert)</p> <p>Abm.: L42 x T14 x H 50mm</p>	<p>NiMH-Akku, Pack mit Kabelstrippen &amp; 2pol. Anschlußstecker</p>	<p>GXW003, GXW003SC, GXW013, GXW003SC</p>
 <p><b>NICD3610P</b> 3,6V / 1000 mAh</p> <p>Abm.: L42 x T15x H 49mm</p>	<p>NiCD-Akku, Pack mit Kabelstrippen &amp; 2pol. Anschlußstecker JST XHP-2</p>	<p>Fischer AP-0360-0100-AA-NC-01 (kein Original)</p>
 <p><b>F31NIMH12</b> 3,6V / 1,25Ah (als 1,5Ah leistungsgesteigert)</p> <p>Abm.: B15x L50 x H 45 mm</p>	<p>NiMH-Akku, Pack Mit 20 Kabelstrippen und Molex-Sonder-Stecker „O“ 908175-S</p>	<p><b>Ersatzpack für z.B. Beghelli 415097001</b> (Kein Original 1,25Ah) Ersatztype wird mit leistungsgesteigerter Akkukapazität von 1,5Ah geliefert</p>
 <p><b>F31NICD1500</b> 3,6V / 1,5Ah</p> <p>Abm.: B23x L69 x H 43 mm</p>	<p>NiCD-Akku, Pack mit Kabelstrippen oder Faston-Anschlußstecker 4,8mm (n)</p>	<p><b>Ersatzpack für z.B. Van Lien (31)180-641888</b> (Kein Original)</p>
 <p><b>NIMH3615P</b> 3,6V / 1500mAh</p> <p>Abm.: L50 x T50x H29 mm</p>	<p>NiMH-Pyramiden-Pack mit 2pol. Steckeranschluß und 10cm Strippe</p>	<p>DFA003SC, DFA003SCBLACK SIU003SC, YOU003SC, RPU003SC</p>
 <p><b>NiCD3616S</b> 3,6V / 1600mAh</p> <p>Abm.: L129 x Ø 22 mm</p>	<p>NiCD-Akkustange Mit 4,8mm Faston (-) Und 6,3mm Faston (+)</p>	<p>Wie Zemper 3KRMT (kein Original)</p>
<p><b>NiMH3616So</b> 3,6V / 1600mAh</p> <p>Abm.: L 100 x Ø 30 mm</p>	<p>NiMH-Akku 2+1er - Stange 25cm Kabelstrippen + Molex-Spezialstecker</p>	<p>KMU008</p> 
<p><b>NIMH3617P</b> 3,6V / 1700mAh</p> <p>Abm.: L29 x T29x H50 mm</p>	<p>NiMH-Pyramiden-Pack mit 2pol. Steckeranschluß AMP CT 179228-2 und 20cm Strippe</p>	<p>MOXO 2867 x 17H (kein Original)</p> 

# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

 <p><b>L31NiCD2000</b> 3,6V / 2000 mAh Abm.: 129x Ø 22 mm</p>	<p>NiCD-Akku-Stange mit 20cm Kabelstrippen und JST-Stecker VHR-2N</p>	<p><b>Olympia Electronics 601113620 – B-952/Ht</b> <b>3,6V 2Ah</b> <b>3 KRMT 23/43 (Kein Original)</b></p>
 <p><b>L31NiMH2000</b> 3,6V / 2500 mAh Abm.: 129x Ø 22 mm</p>	<p>NiMH-Akku-Stange mit 20cm Kabelstrippen und JST-Stecker VHR-2</p>	<p><b>Olympia Electronics 601113620 – B-952/Ht</b> <b>3,6V 2Ah</b> <b>3 KRMT 23/43 (Kein Original)</b></p>
<p><b>NIMH3620FASTON48</b> 3,6V / 2000 mAh  Abm.: 149 x Ø 14 mm</p>	<p>NiMHAkkustange mit &amp; Faston-Anschluß 4,8mm Ausführung leistungs- gesteigert auf 3,6V und 2500mAh</p>	<p>Tridonic Accu NiMH C 3A 89899744 (Kein Original)</p>
<p><b>NICD3622</b> 3,6V / 2,2Ah  Abm.: L100x B34 x H37 mm</p>	<p>NiCD-Akku, Pack mit Faston- Anschlußstecker4,8mm</p>	<p><b>Ersatzpack für z.B. Van Lien (Kein Original)</b></p>
 <p><b>NICD3625</b> 3,6V / 2500 mAh Abm.: L68 x T23 x H 44mm</p>	<p>NiCD-Akku, Pack mit Kabelstrippen &amp;Anschlußstecker Faston 2,8mm F1x3 Notlicht Faston 2,8mm + Kabel Faston 2,8mm</p>	<p><b>KWD100%SCR ( bis 2019 )</b></p>
<p><b>B-949/HT</b> 3,6V / 3000mAh Abm.: L183 x Ø 23 mm</p>	<p>NiMH-Akku Stange 30cm Kabelstrippen</p>	
 <p><b>NIMH3633S</b> 3,6V / 3300mAh Abm.: L130 x Ø 23 mm</p>	<p>NiMH-Akku Stange 30cm Kabelstrippen</p>	<p><b>K2, K3, KWD803(SC), KWW803(SC), PFW803(SC), KCW(D)803(SC)</b> Auch für 1h-Modelle: wie z.B. KWD801</p>
<p><b>NiMH3633P</b> 3,6V / 3,3Ah  Abm.: L69 x T22 x H45 mm</p>	<p>NiMH-Akku, Pack mit Kabelstrippen</p>	
<p><b>NICD3640</b> 3,6V / 4000mAh  Abm.: L99 x T34x 63mm</p>	<p>NiCD-Akku als Pack mit Faston- Anschlüssen: 1x 4,8mm 1x 6,3mm</p>	<p>Kann „Von Lien“ 11191014 ersetzen (Kein Original)</p>
<p><b>NICD3640S</b> 3,6V / 4000mAh Abm.: L180 x Ø 33mm</p>	<p>NiCD-Akku als Stange mit Faston-Anschlüssen: 1x 4,8mm (-) 1x 6,3mm (+)</p>	<p><b>Axcom LOT 25014-15-DH (088) (kein Original)</b></p>
<p><b>NIMH3640</b> 3,6V / 4000mAh Abm.: L150 x Ø 26mm</p>	<p>NiMH-Akku als Stange mit 25cm Kabelstripe einseitiger Ausgang</p>	<p><b>SEC Ltd. C3.6V/4000mAh NiMH</b> <b>1350750 SEC Item No-Akku0040 (kein Original)</b></p>
 <p><b>L31NiMH4000S</b> 3,6V / 4000mAh Abm.: L150 x Ø 26 mm</p>	<p>NiMH-Akku (Baby) Stange 25cm Kabelstrippen + So-Mini-Spezialstecker Molex 5239</p>	<p>Fischer Akku AS-0360-0400-BABY-NM-02 (kein Original)</p>

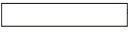


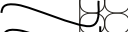








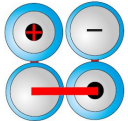
# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

<p><b>NIMH3640REV</b> 3,6V / 4000mAh</p> <p>Abm.: 134 x H 34 x T 17 mm</p>	<p>Revolver-NiMH-Akku 2+1 Zellen (Revolverform) 25cm Kabelstrippen</p>	
 <p><b>NIMH3640Frei</b> 3,6V / 4000mAh</p> <p>Abm.: ca. 150x 26mm</p>	<p>NiMH-Akku, Säule mit Brücken frei legbar, 25cm Kabelausgang und Molex-Stecker 5239</p>	<p>Passend zu Fischer AE-0360-0400-BABY-NM-02 (kein Original)</p>
 <p><b>F31NiCd4500</b> 3,6V / 4,5Ah</p> <p>Abm.: B33x L99 x H 62 mm</p>	<p>NiCd-Akku, Pack mit 20cm Kabelstrippen</p>	
 <p><b>L31NiCd4500</b> 3,6V / 4500mAh</p> <p>Abm.: L180 x Ø 33 mm</p>	<p>NiCd-Akku Stange 25cm Kabelstrippen</p>	<p>Ersetzt NiCd ELUBAT 3 cells Type KRMT 33/62 3,6V 4,5Ah (auf Wunsch auch mit Stecker 3-JST/LF, ohne Aufpreis) (Kein Original)</p>
 <p><b>L31NiCd5000</b> 3,6V / 5000mAh</p> <p>Abm.: L178 x Ø 31 mm</p>	<p>NiCd-Akku Stange 12cm Kabelstrippen + AMP-Spezialstecker</p>	<p>Notleuchten Ersetzt NiCd 3x 1.2V D-D5000B (min. 4750mAh)</p>
 <p><b>L31NiMH9000</b> 3,6V / 9000mAh</p> <p>Abm.: L180 x Ø 33 mm</p>	<p>NiMH-Akku Stange 25cm Kabelstrippen</p>	<p>Notleuchten Ersetzt RPower-Akku: NiMh 3.6V 8000mAh (kein Original)</p>
 <p><b>LiON-Akku3720</b> 3,7V / 2000 mAh 1 Zelle</p> <p>L69 x Ø 18,5 mm</p>	<p>Li-Ion-Akku 3,7V 2Ah mit PCB Board mit ca. 20cm Strippe mit 2pol. Anschlußstecker</p>	<p><b>Für EB-Leuchte CEAG 40071353666</b> GuideLED10X2X (RZ-Leuchte) (Kein Original)</p>
 <p><b>LiON-Akku3740</b> 3,7V / 4000 mAh 1 Zelle</p> <p>Abm.: L66x37x19 mm</p>	<p>Li-Ion-Akku 3,7V 4Ah mit PCB Board mit ca. 20cm Strippe mit Anschlußstecker</p>	<p><b>Für EB-Leuchte CEAG 40071353667</b> <b>CG Line 13812 (SL-Leuchte – Deckenleuchte BS)</b> (Kein Original)</p>
 <p><b>LiON-Akku3750</b> 3,7V / 5000 mAh 1 Zelle</p> <p>Abm.: L66x37x19 mm</p>	<p>Li-Ion-Akku 3,7V 5Ah mit PCB Board mit ca. 20cm Strippe mit Anschlußstecker 0,101 kg</p>	<p>Für EB.Leuchte CEAG 40071353667 (Kein Original) <b>Lilon 1S2P 15,48WH 3,6V 4,3Ah</b> <b>Alternative:</b> Ggf. neue Leuchte mit Standardakkus wählen.</p>
<p><b>LiLon3752</b> 3,7V / 5200 mAh 1 Zelle</p> <p>Abm.: L69,5 x Ø 26,4 mm</p>	<p>Li-Ion-Akku 3,7V 5200mAh Leistung: 19,24Wh Gewicht: 0,65 kg Pluspool Top (geschützt) 10A</p>	 <p>Keeppower 26650 5200mAh Part No O2652C</p>

# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

<p><b>NIMH4803JST EHR-2</b></p> <p>4,8V / 300mAh Abm.: 120x Ø 12 mm</p>	<p>NiMH-Akku Stange 20cm Kabelstrippen und Spezialkabelstecker 4 JST/EH Wir liefern 4,8V0,5Ah (leistungsgesteigert)</p>	<p>Für EB-Leuchtentypen RZB: GSUN2 671817.009 und EUL BAT REF 275 609 NiCd - 4 KRMT -1/2 AA300 x4 JST/EH – beides keine Originale</p>
<p> <b>NIMH4803S</b> 4,8V / 350mAh Abm.: 94x Ø 10,5mm</p>	<p>NiMH-Akku Stange 20cm Kabelstrippen</p>	<p><b>KTU003</b> </p>
<p> <b>NIMH4805S</b> 4,8V / 750mAh Abm.: 114 x Ø 14 mm</p>	<p>NiMH-Akku Stange 7cm Kabelstrippen und Stecker</p>	<p><b>KMU003</b>, KMU003SC (ab 07/2011 bis 07/2018) <b>KSU003</b>, KSU003SC (ab 07/2011 bis 07/2018)</p>
<p> <b>NIMH4804Q</b> 4,8V / 400mAh Abm.: L20 x T20x H30 mm</p>	<p>NiMH-Akku Mini-Quader Kabelstrippen und 2poligem Spezialstecker</p>	<p>KTU003, KTU003SC  KIU003, KIU003SC</p>
<p><b>NiMH4806</b> 4,8V / 600mAh Abm.: L60 x T 15 x H 30 mm</p>	<p>NiMH-Akku-Pack mit 30cm Kabelstrippen und Anschlussstecker JST XHP-2- 2 → Leistung: 750mAh</p>	<p></p>
<p><b>NIMH4808P</b> 4,8V / 800mAh L42 x T10x H 45 mm</p>	<p>NiMH-Akku-Pack mit 20cm Kabelstrippen</p>	
<p> <b>NICD4808DS</b> 4,8V / 800mAh Abm.: L 100 x T30x H 30 mm</p>	<p>NiCd-Akku Doppelstange mit 2x 25 cm Kabelstrippen (1x +-Pol mit 6,3mm und – Pol mit 4,8mm vollisol. Buchse</p>	<p>Ersatz für GAZ 5161000415 (kein Original)</p>
<p> <b>NIMH4808Q</b> 4,8V / 800mAh Abm.: L21 x T21x H 45 mm</p>	<p>NiMH-Akku Mini-Quader Kabelstrippen und 2poligem Spezialstecker</p>	<p>Compact 200+300 - K-Box200, 300, L-Box 200, 300 - L-Plast 200+250+300 LBoard A200+300 - Smartlux 200+300, S-Line 200+300 – Smartline 200+300 Varioline 200+300 + Style / IL570001 </p>
<p> <b>NIMH4811Q</b> 4,8V / 1100mAh L29 x T29x H 50 mm</p>	<p>NiMH-Akku Mini-Quader Mit 20cm Kabelstrippen</p>	<p>Ersatzzelle zu SAFT 4 VHT AAL 4 HRMT 15/51 – Type 805031 400 66 070 670 (kein Original) CEAG 6811 1-3/D &amp; CGLine 28021 1-3/D (kein Original)</p>
<p> <b>NIMH4809Q</b> 4,8V / 900mAh L22 x T22x H 45 mm</p>	<p>NiMH-Akku Mini-Quader Mit 30cm Kabelstrippen</p>	
<p><b>NIMH4809S</b> 4,8V / 900mAh Abm.: L178x Ø 10 mm</p>	<p>NiMH-Akku als Stange mit 20cm Kabelstrippen und 2poligem Spezialstecker JST XHP-2</p>	
<p> <b>NIMH4812</b> 4,8V / 1200mAh L29 x T29x H 51,5 mm</p>	<p>NiMH-Akkupack im Quader, mit 12cm Kabelstrippen 2pol. Molex-Mini Fit- Anschlussadapter 5557- PN0039012020- AWG15/AWG15</p>	<p>A26 003SC REF: C-390/HT </p>

# Akku`s












## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

 <p><b>NIMH4813DS</b> 4,8V / 1300mAh Abm.: L100x T15x H30 mm</p>	<p>NiMH-Akku als Doppelstange nebeneinander Kabelstrippen und 2poligem Spezialstecker 908703 JST VHR-2</p>	<p>CEAG ML1029 NBL00 Blessing 4,8V -1,25Ah (Kein Original), CEAG ML1002 NBL00 (Kein Original),</p>
 <p><b>NICD4815</b> 4,8V / 1500mAh Abm.: L92 x T23x H43mm</p>	<p>NiCD-Akku als Pack als Pack mit Fast ON Anschlüssen: 1x 4,8mm (oben links) 1x 6,3mm (oben rechts)</p>	<p>Kann „Von Lien“ 11190046 ersetzen (Kein Original)</p>
<p><b>NIMH4815DS</b> 4,8V / 1500mAh Abm.: L99 x T29x H14 mm</p>	<p>NiMH-Akku als Doppelstange nebeneinander Kabelstrippen und 2poligem Spezialstecker</p>	
<p><b>F41NICD1700</b> 4,8V / 1,7Ah  Abm.: L92 x T23 x H43 m</p>	<p>NiMH-Akku, Pack mit Kabelstrippen</p>	
<p><b>NICD48175DS</b> 4,8V / 1700mAh  Abm.: L86xB44 mm</p>	<p>NiCD-Akku als Doppelsäule mit 25cm Kabelausgang leistungsgesteigert als 1800mAh Ausführung</p>	<p>Ersetzt EATON 40066071181 (DL P/N: B2-0046) – Kein Original</p> 
 <p><b>L41NICD1800DS</b> 4,8V / 1800mAh Abm.: 2x L90 x Ø22 mm</p>	<p>NiCD-Akku Doppelstange 2+2 (flexible Leitung) Mit Kabelstrippen und EHR-2 Sonderstecker</p>	<p>KRMT 23/43 4,8V 1,8Ah ELUBAT P/N.: D-SC1800BTX4-JST/EH Red+Black wirte (Kein Original)</p>
 <p><b>L41NiCD18S</b> 4,8V / 1800mAh Abm.: L172 x Ø 23 mm</p>	<p>NiCD-Akkustange Mit 20cm Kurzstrippen → Leistung: 2000Ah</p>	
 <p><b>L41NiMH2000</b> 4,8V / 2000mAh Abm.: L172 x Ø 23 mm</p>	<p>NiMH-Akkustange Mit 25cm Kabelausgang, einseitig und Stecker JST XHP-2 4/5 SuB C-Size</p>	
 <p><b>NIMH4820Q</b> 4,8V / 2000mAh  Abm.: L30 x T30x H50 mm</p>	<p>NiMH-Akku Quader/Würfelform 12cm Kabelstrippen und 3poligem Spezial- Stecker (belegt: 2pol.)</p>	<p>AMC003(SC), AKD003(SC), AMD008(SC) AXC(W)(D)003(SC), EA/E(QF/QR)023SC, DHE013(SC), DO(E/S)023(SC) IL(D/E)(F/R)023(8)SC <b>KBU013(SC) KCW013(SC), KCD013(SC)</b> <b>KDU013(SC), KLU013(SC),</b>KLU008, KEU013(SC), <b>KWD(W)003(013)(SC),</b> K2-Master, LM/D013(SC), QGW013(SC), QSW013(SC), SDW003, WEF(R)023SC, WK(G)(X)D013(SC), WXD011(013)WL //bei der KWD013HSC und K2- Meistro (hier brauchen Sie 2x den Artikel=9,6V)</p>



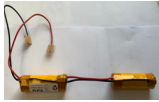


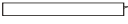




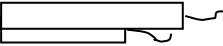





# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

 <p><b>L41NiMH2000</b> 4,8V / 2000mAh Abm.: ca. L135 x Ø23 mm</p>	<p>NiMH-Akku Stange 20cm Kabelstrippen und Stecker</p>	<p>Original-Akkubezeichnung: IL570004</p>
 <p><b>NIMH4820V</b> 4,8V / 2500mAh Abm.: 2x L90 x ø22 mm</p>	<p>NiMH-Akkustangen 2 Stangen mit flexibler Leitung ca. 10cm (frei legbar) Kabelausgang einseitig mit Stecker JST-EHR-3</p>	<p>LPU, LEM, WX, WG, KCW803(SC (ursprünglich mit 2Ah – gleiche Größe) Kein Original</p>
 <p><b>NIMH4820F</b> 4,8V / 2000mAh Abm.: L60 x T45x H42 mm</p>	<p>NiMH-Akku Quader/Würfelform versetzt Mit Kabelstrippen und 2poligem Spezial- Stecker (belegt: 2pol.) NOVELPL24</p>	<p>Wie Kaufel NiMH HT 4,8V – 2.0Ah Part No: 11190017 Kein Original</p>
 <p><b>NIMH4822DS</b> 4,8V / 2200mAh Abm.: L100 x T30x H15 mm</p>	<p>NiMH-Akku als Doppelstange nebeneinander, Kurzstrippen und Stecker JST XHP-2</p>	
 <p><b>NiMH4824V</b> 4,8V / 2400mAh Abm.: ca. L175 x Ø 20 mm</p>	<p>NiMH-Akku Stange 20cm Kabelstrippen</p>	
 <p><b>NIMH4830</b> 4,8V / 3000mAh Abm.: 44x22x90 mm</p>	<p>NiMH-Akku Doppelstange Mit 2 Fast-On- Anschlüssen</p>	<p>Wie Zumtobel 4.8V 2.0Ah BLK Part No: 04797089 Kein Original</p>
<p><b>NIMH4842 / IL570006</b> 4,8V / 4200mAh Abm.: L135 x T18x 37 mm</p>	<p>NiMH-Akku als Doppelstange 4/3- Size nebeneinander, Kurzstrippen</p>	<p>Wie IL570006 (Kein Original)</p> 
 <p><b>NIMH4845DS</b> 4,8V / 4500mAh Abm.: 2x L135 x Ø 19 mm</p>	<p>NiMH-Akku Doppelstange 2+2 (flexible Leitung) Mit Kabelstrippen und Stecker</p>	<p>ELUBAT P/N: H-18900/4500BTx(2+2)-JST/EH (Kein Original)</p>
<p><b>NIMH4840MUL</b> 4,8V / 4000mAh Abm.: 2x L145 x Ø 19 mm</p>	<p>NiMH-Akku – Doppel- stange 2+2 Zellen 2x 2,3mm Fastonkontakt davon 1x mit flex. Leitung 10cm</p>	<p>Akkus für Notlichteinsatz für Typ: MUL680SC</p> 
 <p><b>L41NiMH4000So</b> 4,8V / 4000mAh Abm.: ca. L240 x Ø23 mm</p>	<p>NiMH-Akku, spezial Stange, verkürzt 30cm Kabelstriepe</p>	<p>Original-NiCd-Akkubezeichnung: REF B-941/HAT 4KRMT 23/62 Type: 4,8V/3000mAh 7/5 Cs Size - High Temp, Säule Der Standardakku (Länge 280x18) st der Artikel: L41NiCd4000 oder L41NiMH4000 (s.h. nachfolgende Seite)</p>
<p><b>L41NiCd4500</b> 4,8V / 4500mAh Abm.: ca. L240 x Ø33 mm</p>	<p>NiCd-Akkustange 20cm Kabelstriepe</p>	<p>Akku 4,8 V 4,5 Ah Elubat (kein Original)</p> 

# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

		Und JST- EHR-2-Stecker	
	<b>NIMH4850V</b> 4,8V / 5000mAh Abm.: 2x L100 x Ø 25 mm	NiMH-Akku Doppelstange 2+2 (flexible Leitung) Mit Kabelstrippen und Stecker	Notlicheinsatz WRX680SC (ab 2011)
	<b>F51NIMH1100</b> 6V / 1,1 Ah Abm.: L85 x H 27 x T16 mm	NiMH-Akkupack mit 20cm Kabelstrippen	NiMH-Hochtemperaturakkupack , 2/3A Size, geschumpft mit einseitigem Kabelausgang -/+
	<b>NiCd6008P</b> 6,0V / 800mAh Abm.: H50 x 70 x T14mm	NiCd-Akkupack 25cm Kabelstrippe	Fischer-Artikel AP-0600-0080-AA-NC-01-Kein Original)
	<b>L51NIMH1100</b> 6V / 1,1 Ah Abm.: ø 17 x L140 mm	NiMH-Akkustange mit 20cm Kabelstrippen	NiMH-Hochtemperaturakkupack , 2/3A Size, geschumpft mit einseitigem Kabelausgang -/+
	<b>L61NiCD1500</b> 6V / 1,5 Ah Abm.: L 260 x Ø 25 mm	NiMH-Akkustange Stange 30cm Kabelstrippen	
	<b>NiMH6025So</b> 6V / 2,5 Ah Abm.: L 130x B45 x T 22mm	NiMH-Akkudoppelstange Stange 30cm Kabelstrippen	
Abm.:	<b>NiMH6040FS</b> 6V / 4 Ah	NiMH-Akkustange Mit flexibler Brücke 30cm Kabelstrippen und Stecker JST VHR-2	
	<b>NIMH6045V</b> 6,0V / 4500mAh Abm.: 1x L118+L180x Ø 32 mm	NiMH-Akku Doppelstange (flexible Leitung) 2+3 Mit Kabelstrippen	Notlicheinsatz WRX680SC-1a (ab 2015) 
	<b>L51NiMH4500</b> 6V / 4,5 Ah Abm.: L 250 x Ø 26 mm	NiMH-Akkustange Stange 30cm Kabelstrippen	Ersetzt TL45005S
Abm.: 31,5 x 21 x 44,5 mm	<b>F33NIMH600</b> 7,2V / 600mAh	NiMH-Akku Als doppelack mit Molex-Spezialstecker	Beghelli 415390000 (Kein Original) 
Abm.: 31,5 x 21 x 44,5 mm	<b>NIMH7208DP</b> 7,2V / 700-800mAh	NiMH-Akku als 2x 3 Akkudoppelack mit 30cm Kabelstrippen und 2poligem Spezialstecker JST	Esylux EN 10030956 (Kein Original) 
	<b>NIMH7216P</b> 7,2V / 1600mAh Abm.: L45 x T30x H50 mm	NiMH-Akku als 2x 3 Akkupack mit Kabelstrippen und 2pol. Spezialstecker	CL013SC

# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

 <p><b>NiCD7216DS</b> 7,2V / 1600mAh</p> <p>Abm.: 2x L126 x Ø 22 mm</p>	<p>NiCD-Akkustange Doppelstange 2+2 (10cm flexible Leitung) Mit 30cm Kabelstrippen 0,33 kg</p>	<p>z.B. für Ludwig-Lichtbänder (Kein Original) Tridonic Accu NiCd C 3A ArtNo:89899743</p> <p>Halte-Endkappen = 4 Stück pro Batterie optional ➔ Artikel: „Endkappen für Sub-C“</p>
 <p><b>NiMH7216DP</b> 7,2V / 1600mA</p> <p>Abm.: 2x H50 x B42 x T 14 mm</p>	<p>NiMH-Akku als Doppelpack mit 10cm flex. Zwischenleitung und 30cm Kabelstrippe mit Molex-Spezialstecker</p>	<p>Beghelli 415386001 7,2V 0,75Ah (Kein Original) Auch 415391001 7,2V 1,2Ah (Kein Original) Als Ersatz wird 7,2V – 1,6Ah geliefert</p> 
 <p><b>NiCD7217</b> 7,2V / 1700mAh</p> <p>Abm.: L 152 x 28,5 x 23 mm</p>	<p>NiCD-Akkustange mit Spezialstecker (4adrig)</p>	<p>für Messgerät Chauvin Arnoux CA6114, CA6115N - 55110-006-047 Kein Original</p>
 <p><b>NiMH7218DP</b> 7,2V / 1800mAh</p> <p>Abm.: 2x L50 x T28x H 28 mm</p>	<p>NiMH-Akku als Pyramidenakkupack mit 25cm Kabelstrippen und 2poligem Spezialstecker</p>	<p>z.B. für Beghelli - 415393001 (7,2V-1,2Ah) Ni-MH AA1200 T*6 (Kein Original)</p>
 <p><b>L51NiCD2000</b> 6V / 2,0 Ah</p> <p>Abm.: L 258 x Ø 22 mm</p>	<p>NiCd-Akkustange Stange 30cm Kabelstrippen</p>	
 <p><b>NiMH7224P</b> 7,2V / 2400mAh</p> <p>Abm.: L45 x T30x H50 mm</p>	<p>NiMH-Akku Als Akkupack mit Kabelstrippen und 2poligem Spezialstecker</p>	<p>PHE013SC, CL018SC</p>
 <p><b>NiMH7225V</b> 7,2V / 2500mAh</p> <p>Abm.: 2x L126 x Ø 22 mm</p>	<p>NiMH-Akku Doppelstange 2+2 (flexible Leitung) Mit 30cm Kabelstrippen</p>	<p>Notlichteinsatz</p>
<p><b>NiCD7225</b> 7,2V / 2500mAh</p> <p>Abm.: L 150 x 50,8 x 25,4 mm</p>	<p>NiCD-Akku-Pack Doppelsäule „L“ 2x3 (flexible Leitung) Mit 25cm Kabelstrippen Eins. Kabelausgang</p>	<p>6N2500 S2SK - Artikel-Nr.: 32100630H -kein Original</p>
 <p><b>NiMH7240DSKABEL</b> 7,2V / 4000mAh</p> <p>Abm.: 2x L205 x Ø 17 mm</p>	<p>NiMH-Akku Doppelstange 2+2 (flexible Leitung 10cm) Mit 30cm Kabelstrippen</p>	<p>Notlichteinsatz , Einzelbatterieleuchten</p>
 <p><b>HL-Akku</b> 6V / 4,5Ah</p> <p>Abm.: L70 x T47x H101/107mm</p>	<p>Pb-Block-Akku wartungsfrei</p>	<p>Handscheinwerfer HL SoRi</p>
<p><b>F81NiCD4500</b> 9,6V / 4500 mAh</p> <p>Abm.: L260 x T32 x H 60mm</p>	<p>NiCD-Akku, Pack mit Kabelstrippen</p>	


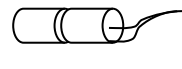
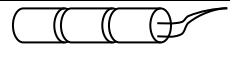
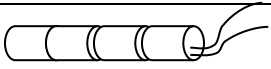
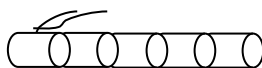
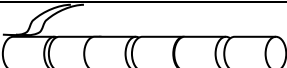





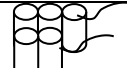

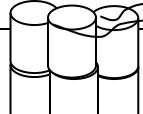
# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

 <p><b>NIMH1208P</b> 12V / 800mAh</p> <p>Abm.: L45 x T28x H52 mm</p>	<p>NiMH-Akku Triple-Pack (3+4+3 Zellen) 30cm Kabelstrippen und</p>	<p>K2-Master KBU011(WL), KBU013(018)(WL)(-cool) KCW013(018)(WL)(-Cool) KDU011(013)(018)WL, KLU013(018)WL KEU013(018)WL, <b>KWD(W)013(018)WL</b> KXU013(018)WL, LMW(D)013(018)WL LXW(D)013(018)WL, <b>PFW(D)013(018)WL</b> U6(8)013WL, WKD011(013)(018)WL</p>
 <p><b>HX-Akku HXACC</b> 7,4V – 2200mAh</p> <p>Abm.: L 66,5 x T 19 H 36,5 mm</p>	<p>Li-ion-Akku Wartungsfrei</p> <p>Mit Spezial-Stecker</p> <p>Zusatzhinweis für Versand: Paket muß äußerlich als Gefahrgut Gekennzeichnet werden</p>	<p>Handscheinwerfer HX</p> <p>Wurde ursprünglich mit 7,4V 1600mAh ausgeliefert Dieses Modell ersetzt den alten Akku mit größerer Leistung. Auslauf-type: bitte anfragen! Ggf. ist ein neuer Handscheinwerfer „SoRi“ günstiger</p>

# Akkus

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten






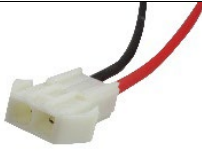












Typ:	Akkubauform Einzelzelle, Stange, Akkupack, Sonder- bauformen	Spannung V	NiCd 800mAh	NiMH 1600 mAh	NiCd 2500mAh	NiCd 4000 mAh	NiMH 4000 mAh
L1*1	 Einzelzelle mit Löt- fahnen oben/unten	1,2V	L11NiCd800 ø14 xH50mm	L11NiMH1600 ø14 x H 50 mm	L11NiCd2500 ø26 x H 50 mm	L11NiCd4000 ø33 x H 62 mm	L11NiMH4000 18 x H 70 mm
L2*1		2,4V	L21NiCd800 ø14xL100mm	L21NiMH1600 ø14 x L 100 mm	L21NiCd2500 ø26 x L100 mm	L21NiCd4000 ø33 x L 124 mm	L21NiMH4000 18 x L 140 mm
L3*1		3,6V	L31NiCd800 ø14 xL150 mm	L31NiMH1600 ø14 x L150 mm	L31NiCd2500 ø26 x L150 mm	L31NiCd4000 ø32 x L 180 mm	L31NiMH4000 18 x L 208 mm
L4*1		4,8V	L41NiCd800 ø14 xL200 mm	L41NiMH1600 ø14 x L200 mm	L41NiCd2500 ø26 x L 200mm	L41NiCd4000 ø33x L 248 mm	L41NiMH4000 18 x L 280 mm
L5*1		6,0V	L51NiCd800 ø14 xL250 mm	L51NiMH1600 ø14 x L250 mm	L51NiCd2500 ø26 x L250 mm	L51NiCd4000 ø33 x L 310 mm	L51NiMH4000 18 x L 330 mm
L6*1		7,2V	L61NiCd800 ø14 xL300mm	L61NiMH1600 ø14 x L300 mm	L61NiCd2500 ø26 x L300 mm	L61NiCd4000 ø33 x L 372 mm	L61NiMH4000 18 x L 420 mm
F2*1		2,4V	F21NiCd800 B14 L28 H50	F21NiMH1600 L14 B28 H50	F21NiCd2500 B26 L52 H50	F21NiCd4000 L66 B33 H62	F21NiMH4000 L36 T18 H70
F3*1		3,6V	F31NiCd800 L14 B42 H50	F31NiMH1600 L14 B42 H50	F31NiCd2500 L26 B78 H49	F31NiCd4000 L98 B33 H62	F31NiMH4000 L54 T18 H70
F4*1		4,8V	F41NiCd800 L14 B56 H50	F41NiMH1600 L14 B56 H50	F41NiCd2500 L26 B104 H50	F41NiCd4000 L132 B33 H62	F41NiMH4000 L72 B18 H70
F5*1		6,0V	F51NiCd800 L14 B70 H50	F51NiMH1600 L14 B74 H50	F51NiCd2500 L26 B130 H50	F51NiCd4000 L165 B33 H62	F51NiMH4000 L90 B18 H72
F2*2		4,8 V	F22NiCd800 L28 B28 H50	F22NiMH1600 L28 B28 H50	F22NiCd2500 L52 T52 H50	F22NiCd4000 L66 N66 H62	F22NiMH4000 L36 T36 H70
F3*2		6,0V	F32NiCd800 L42 B26 H50	F32NiMH1600 L42 B26 H50	F32NiCd2500 L78 T52 H50	F32NiCd4000 L99 B66 H62	F32NiMH4000 L54 T36 H70
D3*1		3,6V	D31NiCd800 L28 B28 H50	D31NiMH1600 L28 B28 H50	D31NiCd2500 L52 T52 H50	D31NiCd4000 L66 B66 H61	D31NiMH4000 L36 T36 H70
D3*2		7,2V	D32NiCd800 L28B26 H100	D32NiMH1600 L28 B26 H100	D32NiCd2500 L52 T52xH100	D32NiCd4000 L66 B63 H124	D32NiMH4000 L36 T36 H140

Alle Akkus mit 20 cm Kabelstrippe/Litze. Auf Wunsch (ab Menge 20 Stück ) können die Akkus auch mit Standard-Faston- oder Kabelschuhanschluß versehen werden. (Bitte Muster/Detail-Bild in Ihrer Bestellung beifügen, oder den passenden Stecker auf der nächsten Seite einfach auswählen und in Ihrer Bestellung als Typ mit angeben.) - Ansonsten bitte die vorhandenen Anschlüsse Ihrer alten Batterie weiter nutzen. Andere Spannungen, Kapazitäten (0,6Ah, 4,5Ah, 7Ah oder

# Akku`s

## Ersatz-Akkupacks und Akkustangen für Einzelbatterie-Notleuchten

10Ah) und Ausführungen auf Anfrage lieferbar. Die Zellen werden in der Regel frisch für Sie konfektioniert, daher benötigen wir für die Lieferung ca. 1-3 Wochen Lieferzeit, oder nach Absprache. Die hier gezeigte Tabelle ist nur ein kleiner Auszug der Möglichkeiten.

 <p>Stecker „A“ 908703 ca. 7,8 x 7,1 x 13,7 mm</p>	 <p>Stecker „B“ 908711 Buchse ca. 13,3 x 6,9 x 27 mm</p>	 <p>Stecker „C“ 908710 Stiftkontakt ca. 13,3 x 6,9 x 27 mm</p>
 <p>Stecker „D“ 908702 ca. 17,5 x 7,0 x 15,8 mm</p>	 <p>Stecker „E“ 908704 ca. 7,4 x 3,3 x 23,7 mm</p>	 <p>Stecker „F“ 908712 ca. 10,2 x 6,6 x 24,8 mm</p>
 <p>Stecker „G“ 908706 ca. 8,0x7,3x15,7 mm</p>	 <p>Stecker „H“ 908707 ca. 8,0x7,3x15,7 mm</p>	 <p>Stecker „i“ 908708 ca. 8,0 x 7,0 x 18,4 mm</p>
 <p>Stecker „j“ 908715 ca. 8,2 x 3,9 x 25,2 mm</p>	 <p>Stecker „K“ 908709 ca. 8,2 x 3,9 x 25,2 mm</p>	 <p>Stecker „L“ 908714 ca. 13,1 x 5,9 x 24,6 mm</p>
 <p>Stecker „M“ 908713 ca. 5,9 x 6,1 x 10,4 mm</p>	 <p>Stecker „N“ 908705 ca. 11,7 x 6,4 x 19,5 mm</p>	 <p>Stecker „O“ 908175-2 ca. 6,0 x 3,1 x 8,9 mm</p>
 <p>Stecker „P“ 908212 ca. 5,4 x 4,0 x 7,9 mm</p>	 <p>Stecker „Q“ 908179 ca. 6,8 x 3,1 x 6,9 mm</p>	 <p>Stecker „R“ 908231 ca. 3,5 x 2,3 x 4,0 mm</p>

**Kostenloser Service**