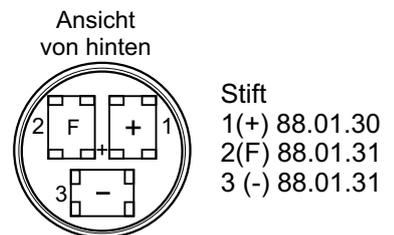
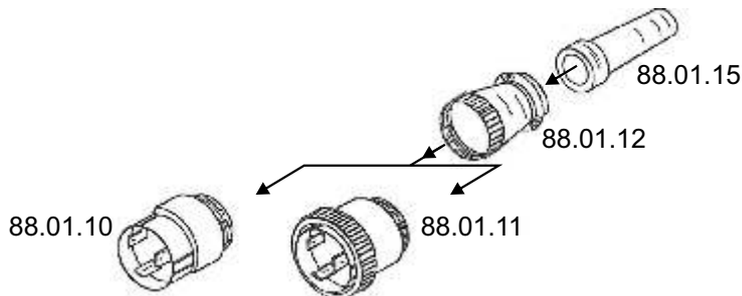


Hochstromsteckverbinder "NATO"

	Art.Nr.	
Spezialsteckdose "NATO" (VDA 72 593 A) Kurzzeit bis 1000 A, 12 V - 42 V, Verlötanschluss für Leitung bis 50 mm ² Metallgehäuse mit Schraubdeckelverschluss	85.01.42	 85.01.42
Spezialstecker "NATO" (VDA 72 593 A) Kurzzeit bis 1000 A, 12 V - 42 V, Verlötanschluss für Leitung bis 35 ² mm Metallgehäuse mit Hartgummi-Kabelschutz (ohne Schraubring)	85.01.43	 85.01.43
Spezialstecker "NATO" wie vor, mit Schraubring	85.01.44	
Spezialkupplung "NATO" für beidseitig Spezialstecker „NATO“, ohne Schutzkappe	85.01.47	
Spezialkupplung "NATO" für beidseitig Spezialstecker „NATO“ wie vor, mit Schutzkappe	85.01.46	 85.01.47
Anschlussleitung für besondere Verwendung 5 m, 2 x 6,0 mm ² , hochflexible Gummileitung, feindrätig H07RN-F mit NATO-Stecker 1000 A und offener Aderbelegung	82.02.24	 82.02.24
		 Anwendungsbeispiel mit Kupplung
Fahrzeugverbindungs- und -verlängerungsleitung 7 m, 2 x 35 mm ² , hochflexible Zwillings-Gummileitung mit 2 NATO-Stecker auch als Starthilfeleitung von Fahrzeug zu Fahrzeug verwendbar	82.02.19	 82.02.19
andere Längen auf Anfrage		
Starthilfeleitung 2-polig "Nato" mit NATO-Stecker (1000 A) Batterieklemmenzange vollisoliert (1000 A) Bronzeguss 2,5 m hochflexible Zwillings-Gummileitung 2 x 35 mm ² feindrätig	82.02.20	
5,0 m, wie vor	82.02.21	82.02.20, 82.02.21, 82.02.22
7,0 m, wie vor	82.02.22	
Batterie-Trennschalter "NATO-Schalter" Schlüssel rot abziehbar 2 Schraubanschlüsse M 10 Belastbarkeit bei 24 V: 2500 A/5 sec. Dauerbelastung 250 A	85.01.45	 85.01.45

3-Stift-Kleinspannungs-Hochstromsteckverbinder

	Art.Nr.	
3-Stiftstecker komplett mit Hochstrom-Stiftkontakten und Bajonettverschluss	88.01.16	 88.01.16
3-Stiftstecker komplett mit Hochstrom-Stiftkontakten ohne Bajonettverschluss selbsttrennende Ausführung	88.01.17	 88.01.17
3-Stiftstecker 90° abgewinkelt komplett mit Hochstrom-Stiftkontakten und Bajonettverschluss	88.01.14	 88.01.14
Ausdrückwerkzeug für Hochstromkontakte	88.01.34	 88.01.34
Hochstrom-Stiftkontakt 35A, Federbronze hartversilbert	88.01.30	 88.01.30
Hochstrom-Stiftkontakt 35A, Federbronze hartvergoldet	88.01.31	 88.01.31
3-Stift-Steckergehäuse selbsttrennende Ausführung, ohne Bajonettverschluss	88.01.10	
3-Stift-Steckergehäuse mit Bajonettverschluss	88.01.11	
Schutzkappe mit Zugentlastung	88.01.12	
Knickschutztülle 50 x 9	88.01.15	



3-Stift-Kleinspannungs-Hochstromsteckverbinder

<p>3-Stift-Flanschbuchsengehäuse komplett mit Hochstrom-Buchsenkontakten und Bajonettverschlusskappe mit Sicherungskette</p>	<p>Art.Nr. 88.01.05</p>	
<p>3-Stift-Flanschbuchsengehäuse komplett mit Hochstrom-Buchsenkontakten und Bajonettverschlusskappe mit Sicherungskette und Mikroschalter (für Startverriegelung)</p>	<p>88.01.06</p>	
<p>3-Stift-Flanschbuchsengehäuse ohne Hochstrom-Buchsenkontakte</p>	<p>88.01.01</p>	 88.01.01
<p>Bajonettverschlusskappe für Buchsengehäuse mit Metall-Sicherungskette</p>	<p>88.01.03</p>	 88.01.03
<p>Ausdrückwerkzeug für Hochstromkontakte</p>	<p>88.01.34</p>	 88.01.34
<p>Hochstrom-Buchsenkontakt 35A, Federbronze hartversilbert mit V2A-Andruckfeder</p>	<p>88.01.26</p>	 88.01.26
<p>Hochstrom-Buchsenkontakt 35A, Federbronze hartvergoldet mit Doppel-V2A-Andruckfeder</p>	<p>88.01.27</p>	 88.01.27

