

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	 <p>85.01.42</p>
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	 <p>85.01.43</p>
Spezialstecker "NATO" wie vor, mit Schraubring	85.01.44	
Spezialkupplung "NATO" für beidseitig Spezialstecker „NATO“, ohne Schutzkappe	85.01.47	 <p>85.01.47</p>
Spezialkupplung "NATO" für beidseitig Spezialstecker „NATO“ wie vor, mit Schutzkappe	85.01.46	
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	 <p>82.02.24</p>
		 <p>Anwendungsbeispiel mit Kupplung</p>
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	 <p>82.02.19</p>
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	 <p>82.02.20, 82.02.21, 82.02.22</p>
5,0 m, wie vor	82.02.21	
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	 <p>85.01.45</p>