



Zulassungsurkunde / Certificate of Approval
Zulassungsurkunde / Certificate of Approval

Nr. / No.

U3.3e/23049

Die Firma / The Firm of

EMCA elektromechanische
Bauteile GmbH
Siemensstraße 32
74193 Schwaigern

hat Antrag auf / has applied for

Zulassung nach VG 95211
Qualification in accordance with VG 95211
(Defense Equipment Standard)

Aufnahme in VG 95212
Listen zugelassener Bauelemente (LZB)
entry into VG 95212 „Lists of approved Components“

Für folgende Bauelemente gestellt / for the following components:

Elektrische Steckverbinder und Steckvorrichtungen

Militärische Bezeichnung der Bauelemente / Military Designation of the components
VG95319 - Teil 1010: Mutter für die Einlochmontage der Steckverbinder
nach VG 95319-1007 (MIL-DTL-38999/24H)
gemäß Aufstellung Anlage zur Zulassungsurkunde Nr. U3.3e/23049 Seite 1 bis 1

Anzuwendende Spezifikationen / Applicable specifications
VG95319 Teil 2; VG95319 Teil 1007; VG95319 Teil 1010
mit den jeweils gültigen Änderungen
Aus dem vorliegenden Prüfprotokoll / The Test Record provided
Declaration of conformity according to ISO/IEC 17050-1

geht hervor, dass die o.a. Bauelemente alle Bedingungen der o.a. Spezifikationen erfüllt haben.
shows that above components meet all requirements of the specifications listed above.
Damit ist der Hersteller berechtigt, die Bauelemente für die Verwendung in Wehrmaterial zu liefern.
Consequently the manufacturer is authorized to supply above components for us in military equipment.

Diese Zulassungsurkunde ist gültig bis zum / This certificate is valid until
2027-12-31

Die Zulassungsurkunde Nr.
The certificate of Approval No

vom
dated

U3.3e/22056

2022-07-27

Wird hiermit außer Kraft gesetzt
is no longer valid

Zusätzliche Bestimmungen / additional provisions

The German version of this Certificate shall be binding

Im Auftrag / by Order

Koblenz, 2023-04-26



Maas

Anlage zur Zulassungsurkunde-Nr (Annex to Type approval certificate-No.)	U3.3e/23049	Seite 1 von 1 Seiten (Page of Pages)
Militärische Bezeichnung des Bauelements (Military designation of the component)	Teilekennzeichen des Bauelements (Part number of the component)	Versorgungs-Nummer (Federal Stock-No.)
VG95319T1010A11	H39-471-062	
VG95319T1010A13	H39-471-063	
VG95319T1010A15	H39-471-064	
VG95319T1010A17	H39-471-065	
VG95319T1010A19	H39-471-066	
VG95319T1010A21	H39-471-067	
VG95319T1010A23	H39-471-068	
VG95319T1010A25	H39-471-069	
VG95319T1010A9	H39-471-061	
VG95319T1010B11	H39-471-092	
VG95319T1010B13	H39-471-093	
VG95319T1010B15	H39-471-094	
VG95319T1010B17	H39-471-095	
VG95319T1010B19	H39-471-096	
VG95319T1010B21	H39-471-097	
VG95319T1010B23	H39-471-098	
VG95319T1010B25	H39-471-099	
VG95319T1010B9	H39-471-091	
VG95319T1010J11	H39-471-0H2	
VG95319T1010J13	H39-471-0H3	
VG95319T1010J15	H39-471-0H4	
VG95319T1010J17	H39-471-0H5	
VG95319T1010J19	H39-471-0H6	
VG95319T1010J21	H39-471-0H7	
VG95319T1010J23	H39-471-0H8	
VG95319T1010J25	H39-471-0H9	
VG95319T1010J9	H39-471-0H1	
VG95319T1010S11	H39-471-012	
VG95319T1010S13	H39-471-013	
VG95319T1010S15	H39-471-014	
VG95319T1010S17	H39-471-015	
VG95319T1010S19	H39-471-016	
VG95319T1010S21	H39-471-017	
VG95319T1010S23	H39-471-018	
VG95319T1010S25	H39-471-019	
VG95319T1010S9	H39-471-011	