

Produktdatenblatt

Art. Nr. 70.500.1053.0

Buchseneinsatz BAS BUF 10 2,5 50

Buchseneinsatz revos basic, 10-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 500V, mit versilberten Kontakten



Art. Nr.	70.500.1053.0
EAN	4015573324169
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Ausführung	Buchseneinsatz
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V2
Farbe	grau
Steckzyklen	500
Verschmutzungsgrad	3
Geeignet für Reiheneinbau	nein
Einsatztemperaturbereich min.	-40 °C
Einsatztemperaturbereich max.	120 °C

Anschlussdaten

Anschlussart	Federkraftanschluss
Polzahl	10
Zzgl. Schaltkontakte	0
Polzahl zu Nennstrom 2	0
Polzahl zu Nennstrom 3	0
Gesamtpolzahl ohne Erdungskontakt	10
Mit Drahtschutz	ja
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrahtig) Min.	0,5 mm ²
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrahtig) Max.	2,5 mm ²
Schutzkontakt	ja

Technische Daten UL/CSA

Nennspannung nach UL/CSA	600 V
Nennstrom nach UL	16 A
Nennstrom nach CSA	16 A
Aderquerschnitt flexibler Draht Min.	0,14 mm ²
Aderquerschnitt flexibler Draht Max.	2,5 mm ²
Aderquerschnitt flexibler AWG-Draht	26-12 AWG

Ausführung

Mit Gehäuse	nein
-------------	------

Kontakte

Kontaktmaterial	Kupferlegierung
Oberfläche	versilbert
Übergangswiderstand	# 3 mOhm
Abisolierlänge	7 mm

Schrauben Antrieb/emopf. Drehmoment

Betätigungswerkzeug / Anzugsdrehmoment Befestigungsschrauben	H1/0,5-0,7 Nm
Betätigungswerkzeug / Anzugsdrehmoment Schutzleiterschrauben	H2/1,2-1,6 Nm

Technische Daten DIN EN 61984

Nennspannung	500 V
Nennspannung zu PE	500 V
Nennstrom	16 A
Bemessungsstoßspannung	6 kV

Zubehör

Art. Nr.	Typ	Beschreibung
06.502.4000.0	Schraubendreher DIN 5264 A 0,6 x 3,5	Schraubendreher nach Din 5264 A, Klinge: 0,6x3,5 mm, lange gerade Ausführung

Baugruppen

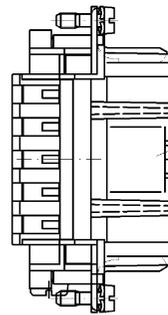
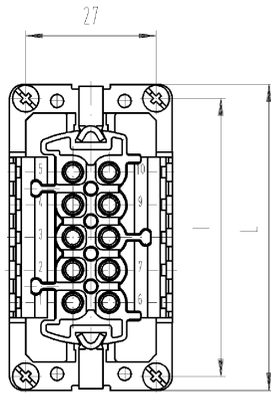
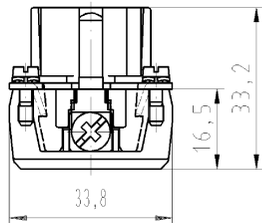
Art. Nr.	Typ	Beschreibung
70.950.1053.3	Klemmenadapter-Set BAS GAZSHLS10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, lange Bauform, Steckereinsatz, SL links, Zweihand verriegelung
70.950.1053.4	Klemmenadapter-Set BAS GAZSNLS10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, kurze Bauform, Steckereinsatz, SL links, Zweihand verriegelung
70.955.1053.3	Klemmenadapter-Set BAS GAZSHRS10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, lange Bauform, Steckereinsatz, SL rechts, Zweihand dverriegelung
70.955.1053.4	Klemmenadapter-Set BAS GAZSNRS10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, kurze Bauform, Steckereinsatz, SL rechts, Zweihand dverriegelung
70.510.1053.0	Steckereinsatz BAS STF 10 2,5 50	Steckereinsatz revos basic, 10-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 500V, mit verzinnten Kontakten
70.512.1053.0	Steckereinsatz BAS STM 10 2,5 50 AG	Steckereinsatz revos basic, 10-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 500V, mit versilberten Kontakten
70.710.1058.0	Steckereinsatz BAS STC 10 50	Steckereinsatz revos basic, 10-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 500V, mit verzinnten Kontakten
71.350.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10 M20 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M20 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.350.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10 M20 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M20 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
71.350.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10 M20 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M20 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
71.350.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10 M20 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M20 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.352.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10 M20 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M20 oben (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.352.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10 M20 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M20 oben, niedrige Bauform, 10-polig
71.352.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10 M20 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M20 oben, niedrige Bauform, 10-polig
71.352.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10 M20 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M20 oben (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.353.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10 M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.353.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10 M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
71.353.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10 M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M25 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
71.353.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10 M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig

71.354.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10 M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 oben, niedrige Bauform, 10-polig
71.354.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10 M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stutzen M25 oben, niedrige Bauform, 10-polig
71.354.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10 M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.354.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10 M25 A5	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M25 oben (IP65), niedrige Bauform, 10-polig
71.372.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GL 10 M20 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M20 oben – freie Kabelverbindung (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.372.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GL 10 M20 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M20 oben – freie Kabelverbindung, niedrige Bauform, 10-polig
71.372.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GL 10 M20 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Trompetenverschraubung M20 oben – freie Kabelverbindung (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.450.1037.1	Gehäuseoberteil BAS GOM GG10 M20 B1	Gehäuseoberteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M20 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
71.452.1037.1	Gehäuseoberteil BAS GOM GI10 M20 B1	Gehäuseoberteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M20 oben, niedrige Bauform, 10-polig
71.472.1037.1	Gehäuseoberteil BAS GOM GL10 M20 B1	Gehäuseoberteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung B1 oben – freie Kabelverbindung, niedrige Bauform, M2-polig
76.350.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10HM25 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
76.350.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10HM25 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
76.351.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GH 10H M20 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M20 vorne (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
76.351.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GH 10H M20 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M20 vorne, niedrige Bauform, 10-polig
76.351.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GH 10H M20 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stutzen M20 vorne, niedrige Bauform, 10-polig
76.351.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GH 10H M20 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M20 vorne (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
76.352.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10HM25 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
76.352.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10HM25 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 oben, niedrige Bauform, 10-polig
76.353.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10HM32 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
76.353.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10HM32 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M32 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
76.353.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 10HM32 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stutzen M32 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
76.354.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10HM32 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
76.354.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10HM32 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M32 oben, niedrige Bauform, 10-polig
76.354.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 10HM32 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stutzen M32 oben, niedrige Bauform, 10-polig
71.320.1028.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GK 10 A	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung, offen, niedrige Bauform, 10-polig
71.325.1028.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GP 10 A	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung, offen, niedrige Bauform, 10-polig
71.330.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GL 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M20 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.330.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GL 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M20 rechts und links, niedrige Bauform, 10-polig
71.331.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GM 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M20 links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.331.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GM 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M20 links, niedrige Bauform, 10-polig
71.333.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GO 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M20 unten (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.333.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GO 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M20 unten, niedrige Bauform, 10-polig
71.335.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GM 10 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M25 links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
71.335.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GM 10 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 10-polig

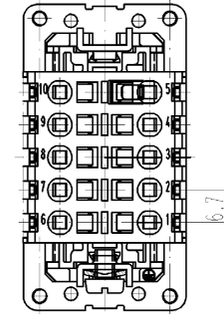
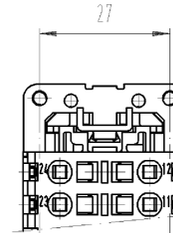
73.350.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 10HM25 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.350.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 10HM25 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
73.350.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 10HM25 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Stützen M25 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
73.350.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 10 M20 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Trompetenverschraubung M20 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.351.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GB 10H M20 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung undKabelverschraubung M20 vorne (IP54), hohe Bauform, 10-polig
73.351.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GB 10H M20 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung undGewindebohrung M20 vorne, hohe Bauform, 10-polig
73.351.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GB 10H M20 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung undStützen M20 vorne, hohe Bauform, 10-polig
73.351.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GB 10H M20 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung undTrompetenverschraubung M20 vorne (IP54), hohe Bauform, 10-polig
73.352.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 10HM25 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.352.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 10HM25 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M25 oben, niedrige Bauform, 10-polig
73.352.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 10HM25 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Stützen M25 oben, niedrige Bauform, 10-polig
73.352.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 10 M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Trompetenverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.353.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 10HM32 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.353.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 10HM32 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M32 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
73.353.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 10HM32 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Stützen M32 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
73.353.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 10HM32 50 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Trompetenverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.354.1035.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 10HM32 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.354.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 10HM32 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M32 oben, niedrige Bauform, 10-polig
73.354.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 10HM32 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Stützen M32 oben, niedrige Bauform, 10-polig
73.354.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 10HM32 50 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Trompetenverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
70.320.1028.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GA 10 A	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss, niedrige Bauform, 10-polig
70.325.1028.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GE 10 A	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung und Schutzdeckel, offen, niedrige Bauform, 10-polig
70.330.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M20 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
70.330.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M20 rechts und links, niedrige Bauform, 10-polig
70.331.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M20 links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
70.331.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M20 links, niedrige Bauform, 10-polig
70.333.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GD 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M20 unten (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
70.333.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GD 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M20 unten, niedrige Bauform, 10-polig
70.334.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M25 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
70.334.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M25 rechts und links, niedrige Bauform, 10-polig
70.335.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 10 M25 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M25 links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
70.335.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 10 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 10-polig
70.337.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GD 10 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M25 unten, niedrige Bauform, 10-polig
70.340.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M20 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig

70.340.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M20 rechts und links, niedrige Bauform, 10-polig
70.341.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M20 links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
70.341.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M20 links, niedrige Bauform, 10-polig
70.342.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M20 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
70.342.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M20 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
70.343.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GI 10 M20 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M20 unten (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
70.343.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GI 10 M20 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M20 unten, niedrige Bauform, 10-polig
70.344.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10 M25 A	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M20 links und rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.330.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10HM25 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschuß mit Kabelverschraubung M25 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.330.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10HM25 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschuß mit Gewindebohrung M25 rechts und links, niedrige Bauform, 10-polig
73.331.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 10HM25 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschuß mit Kabelverschraubung M25 links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.331.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 10HM25 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschuß mit Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 10-polig
73.334.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschuß mit Kabelverschraubung M32 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.334.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschuß mit Gewindebohrung M32 rechts und links, niedrige Bauform, 10-polig
73.335.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 10HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschuß mit Kabelverschraubung M32 links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.335.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 10HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschuß mit Gewindebohrung M32 links, niedrige Bauform, 10-polig
73.340.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 10HM25 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.340.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 10HM25 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 rechts und links, niedrige Bauform, 10-polig
73.341.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 10HM25 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.341.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 10HM25 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 10-polig
73.342.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 10HM25 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.342.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 10HM25 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 10-polig
73.344.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 10HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.344.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 10HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 rechts und links, niedrige Bauform, 10-polig
73.345.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 10HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 links (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.345.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 10HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 links, niedrige Bauform, 10-polig
73.346.1035.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 10HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 10-polig
73.346.1035.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 10HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 rechts, niedrige Bauform, 10-polig

 Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft.
 Ausichtlich Prüfmaß
 Bei Abweichungen siehe die Maß-EP-Liste (siehe Tabelle)

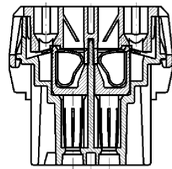


Aufdruck für 10 und 16-polig
 print for 10 and 16-pole
 Aufdruck für 6 und 24-polig
 print for 6 and 24-pole



mit Federkraftanschluß
with spring connection

dargestellt: 10-polig
 pictured: 10-pole



a) Weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

Montageanleitung in jeder Verpackung
 assembly instruction in every package

Teile - Nr. part no.	Typ type	L	l	Aufdruck, schwarz black printed
70.500.0653.0	BAS BUF 6 2,5 50	49,8	44	70.500.0653
70.500.1053.0	BAS BUF 10 2,5 50	62,8	57	70.500.1053
70.500.1653.0	BAS BUF 16 2,5 50	83,3	77,5	70.500.1653
70.500.1653.3	BAS BUF SB 16 2,5 50	83,3	77,5	70.500.1653.3
70.500.2453.0	BAS BUF 24 2,5 50	109,8	104	70.500.2453
70.500.2453.3	BAS BUF SB 24 2,5 50	109,8	104	70.500.2453.3

Freitoleranz nach		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen			1. Verwendung: -		Bl.: 1 von 1		
/	Maßstab	Werkstoff und Oberfläche:		2003	Tag	Name		Zeichnung Nr.	Index
/	1:1	Farbe: kieselfgrau colour: pebble grey		Entworfen	09.07.	Bauer F.			
/				Geprüft				70.500.0653.0 01K	a
/				Vol.	mm	Bl.	mm		
/				Ersatz für: -					
/				Benennung					
a	23.04.2004/			wieland		BUCHSENE EINSATZ			
Bursta	Datum / Blatt			Elektrische Verbindungen		SOCKET INSERT 2,5qmm 500V 16A			
Änderung									

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
 seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

705000653001K_01 CAD/WT00_Schmitt 2004-04-23T08:53:24 1:000