

Produktdatenblatt

Art. Nr. 70.310.1040.0

Steckereinsatz BAS STS 10 2,5 50

Steckereinsatz revos basic, 10-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 500V, mit verzinnnten Kontakten



Art. Nr.	70.310.1040.0
EAN	4015573219878
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Ausführung	Stifteinsatz
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Farbe	grau
Steckzyklen	200
Verschmutzungsgrad	3
Geeignet für Reiheneinbau	nein
Einsatztemperaturbereich min.	-40 °C
Einsatztemperaturbereich max.	120 °C

Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
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.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt flexibler Draht Max.	2,5 mm ²
Aderquerschnitt flexibler AWG-Draht	22-14 AWG

Ausführung

Mit Gehäuse	nein
-------------	------

Kontakte

Kontaktmaterial	Kupferlegierung
Oberfläche	verzinkt
Übergangswiderstand	# 1,5 mOhm
Abisolierlänge	7 mm

Schrauben Antrieb/empf. Drehmoment

Betätigungswerkzeug / Anzugsdrehmoment Befestigungsschrauben	H1/0,5-0,7 Nm
Betätigungswerkzeug / Anzugsdrehmoment Klemmkörperschrauben	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

Baugruppen

Art. Nr.	Typ	Beschreibung
71.940.1053.3	Klemmenadapter-Set BAS GAESHLB10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, lange Bauform, Buchseneinsatz, SL links, Einhandv erriegelung
71.940.1053.4	Klemmenadapter-Set BAS GAESNLB10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, kurze Bauform, Buchseneinsatz, SL links, Einhandv erriegelung
71.945.1053.3	Klemmenadapter-Set BAS GAESHRB10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, lange Bauform, Buchseneinsatz, SL rechts, Einhand verriegelung
71.945.1053.4	Klemmenadapter-Set BAS GAESNRB10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, kurze Bauform, Buchseneinsatz, SL rechts, Einhand verriegelung
70.940.1053.3	Klemmenadapter-Set BAS GAZSHLB10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, lange Bauform, Buchseneinsatz, SL links, Zweihand verriegelung
70.940.1053.4	Klemmenadapter-Set BAS GAZSNLB10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, kurze Bauform, Buchseneinsatz, SL links, Zweihand verriegelung
70.945.1053.3	Klemmenadapter-Set BAS GAZSHRB10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, lange Bauform, Buchseneinsatz, SL rechts, Zweihan dverriegelung
70.945.1053.4	Klemmenadapter-Set BAS GAZSNRB10 4,0 50	Klemmenadapter revos BASIC 500V/16A 2-teilige Sets, Schraubanschluss 10-polig+PE, kurze Bauform, Buchseneinsatz, SL rechts, Zweihan dverriegelung
70.500.1053.0	Buchseneinsatz BAS BUF 10 2,5 50	Buchseneinsatz revos basic, 10-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 500V, mit versilberten Kontakten
70.502.1053.0	Buchseneinsatz BAS BUM 10 2,5 50 AG	Buchseneinsatz revos basic, 10-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 500V, mit versilberten Kontakten
70.700.1058.0	Buchseneinsatz BAS BUC 10 50	Buchseneinsatz revos basic, 10-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 500V, mit verzinten 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 Stutzen 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 Stutzen 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 Stützen 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 Stützen 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 Stützen 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 Stützen 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

70.372.1035.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GK 10 M20 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Gewindebohrung M20 oben – freie Kabelverbindung, niedrige Bauform, 10-polig
70.372.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GK 10 M20 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Trompetenverschraubung M20 oben – freie Kabelverbindung (IP54), 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 Stutzen 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 und Kabelverschraubung 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 und Gewindebohrung M20 vorne, hohe Bauform, 10-polig
73.351.1035.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GB 10H M20 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung und Stutzen M20 vorne, hohe Bauform, 10-polig
73.351.1035.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GB 10H M20 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung und Trompetenverschraubung 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 Stutzen 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 Stutzen 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 Stutzen 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. Schraubverschluß 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. Schraubverschluß 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. Schraubverschluß 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. Schraubverschluß 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. Schraubverschluß 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. Schraubverschluß 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. Schraubverschluß 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. Schraubverschluß 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
70.405.1053.0	Buchseneinsatz BAS BUP 10 2,5 50 AG	Buchseneinsatz revos basic, 10-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 500V, mit versilberten Kontakten

A Kodieransichten Ausführung 6-/16-/24-polig
Coding view executing 6-/10-/24-pole

6-polig/6-pole
70.310.0640.0

16-polig/16-pole
70.310.1640.0

24-polig/24-pole
70.310.2440.0

C These dimensions will be especially checked at delivery
Only inspection dimensions
With IT marked dimensions are only valid for internal use

D Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
Ausreichliche Prüfmaße
Mit IT gekennzeichnete Maße sind nur für internen Zweck gültig

F

10-polig/10-pole
70.310.1040.0

Farbe: kieselgrau
colour: pebble grey

Teile-Nr. part no.	Typ type	Polzahl pole	L	l
70.310.0640.0	BAS STS 6 2,5 50	6	49,8	44
70.310.1040.0	BAS STS 10 2,5 50	10	62,8	57
70.310.1640.0	BAS STS 16 2,5 50	16	83,3	77,5
70.310.2440.0	BAS STS 24 2,5 50	24	109,8	104

Tolerierung Size ISO 14405 (C) / Tolerance system Size ISO 14405 (C)
(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances)

ja/yes Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten.
Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed

1. Verwendung: First Use: Blatt: 1 von 1 Sheet: of 1

gezeichnet / drawn 20.07.2022 Lutz S. Name Tag/Date

Elektronische Freigabe Electronic Release Zeichnung Nr. / Drawing No. Index

Maße in mm / Dimensions are in mm

Ersatz für / Replacement for: 70.310.0640.001K mit Index "C" vom 31.01.2017

Typ Benennung/Title

wieland **STECKEREINSATZ**

siehe 2,5 qmm 500V 16A Schraubanschluss und Drahtschutz
Tablette mate insert screw connection with wire protection

Änderung / Revision Datum / Blatt Date / Sheet