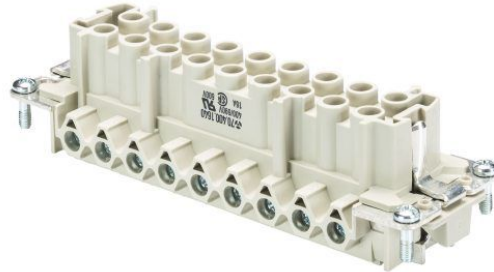


Produktdatenblatt

Art. Nr. 70.400.1640.0

Buchseneinsatz BAS BUS 16 2,5 64

Buchseneinsatz revos basic, 16-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 690V, mit verzinnnten Kontakten



Art. Nr.	70.400.1640.0
EAN	4015573223219
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Ausführung	Bucheneinsatz
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	16
Zzgl. Schaltkontakte	2
Polzahl zu Nennstrom 2	0
Polzahl zu Nennstrom 3	0
Gesamtpolzahl ohne Erdungskontakt	18
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	690 V
Nennspannung zu PE	400 V
Nennstrom	16 A
Bemessungsstoßspannung	6 kV

Baugruppen

Art. Nr.	Typ	Beschreibung
70.410.1640.0	Steckereinsatz BAS STS 16 2,5 64	Steckereinsatz revos basic, 16-polig, Bemessungsstrom: 16A, Bemessungsspannung: 690V, mit verzinkten Kontakten
76.338.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GL 24HM40 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M40 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
76.339.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GM 24HM40 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M40 links, niedrige Bauform, 24-polig
71.350.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24 M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.350.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24 M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
71.350.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24 M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
71.350.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24 M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.352.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24 M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.352.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24 M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 oben, niedrige Bauform, 24-polig
71.352.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24 M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M25 oben, niedrige Bauform, 24-polig
71.352.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24 M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.353.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24 M32 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.353.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24 M32 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
71.353.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24 M32 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
71.353.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24 M32 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.354.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24 M32 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.354.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24 M32 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M32 oben, niedrige Bauform, 24-polig
71.354.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24 M32 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M32 oben, niedrige Bauform, 24-polig
71.354.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24 M32 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.372.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GL 24 M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M25 oben – freie Kabelverbindung (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.372.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GL 24 M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M25 oben – freie Kabelverbindung, niedrige Bauform, 24-polig
71.374.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GL 24 M32 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M32 oben – freie Kabelverbindung (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.450.2437.1	Gehäuseoberteil BAS GOM GG24 M25 B1	Gehäuseoberteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig

71.452.2437.1	Gehäuseoberteil BAS GOM GI24 M25 B1	Gehäuseoberteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 oben, niedrige Bauform, 24-polig
71.472.2437.1	Gehäuseoberteil BAS GOM GL24 M25 B1	Gehäuseoberteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung B1 oben – freie Kabelverbindung, niedrige Bauform, M2-polig
76.350.6435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24HM25 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.350.6435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24HM25 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
76.350.6435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24HM25 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
76.350.6435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24H M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.351.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GH 24H M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M25 vorne (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.351.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GH 24H M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 vorne, niedrige Bauform, 24-polig
76.351.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GH 24H M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M25 vorne, niedrige Bauform, 24-polig
76.351.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GH 24H M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M25 vorne (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.352.6435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24HM25 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.352.6435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24HM25 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M25 oben, niedrige Bauform, 24-polig
76.352.6435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24HM25 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M25 oben, niedrige Bauform, 24-polig
76.352.6435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24H M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.353.6435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24HM32 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.353.6435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24HM32 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
76.353.6435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24HM32 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
76.353.6435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24H M32 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.354.6435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24HM32 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Kabelverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.354.6435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24HM32 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M32 oben, niedrige Bauform, 24-polig
76.354.6435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24HM32 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Stützen M32 oben, niedrige Bauform, 24-polig
76.354.6435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24H M32 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Trompetenverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.360.6435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24H M40 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M40 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
76.362.6435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GI 24H M40 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Einhandverriegelung mit Gewindebohrung M40 oben, niedrige Bauform, 24-polig
71.320.2428.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GK 24 A	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung, offen, niedrige Bauform, 24-polig
71.325.2428.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GP 24 A	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung, offen, niedrige Bauform, 24-polig
71.330.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GL 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung undKabelverschraubung M25 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.330.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GL 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung undGewindebohrung M25 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
71.331.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GM 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung undKabelverschraubung M25 links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.331.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GM 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung undGewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 24-polig
71.333.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GO 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung undKabelverschraubung M25 unten (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.333.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GO 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung undGewindebohrung M25 unten, niedrige Bauform, 24-polig
71.340.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GR 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mitSchutzdeckel und Kabelverschraubung M25 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.340.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GR 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mitSchutzdeckel und Gewindebohrung M25 rechts und links, niedrige Bauform,24-polig



71.341.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GS 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.341.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GS 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 24-polig
71.342.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GT 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.342.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GT 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
71.343.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GU 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 unten (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
71.343.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GU 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 unten, niedrige Bauform, 24-polig
71.420.2437.0	Gehäuseunterteil BAS GUM GK 24 B	Gehäuseunterteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, niedrige Bauform, offen, 24-polig
71.425.2437.0	Gehäuseunterteil BAS GUM GP 24 B	Gehäuseunterteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, mit Einhandverriegelung und Schutzdeckel, niedrige Bauform, 24-polig
71.430.2437.1	Gehäuseunterteil BAS GUM GL 24 M25 B1	Gehäuseunterteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M25 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
71.431.2437.1	Gehäuseunterteil BAS GUM GM 24 M25 B1	Gehäuseunterteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 24-polig
71.440.2437.1	Gehäuseunterteil BAS GUM GR 24 M25 B1	Gehäuseunterteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
71.441.2437.1	Gehäuseunterteil BAS GUM GS 24 M25 B1	Gehäuseunterteil revos basic Metall-Serie ohne Beschichtung, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 24-polig
76.334.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GL 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M32 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.334.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GL 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M32 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
76.335.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GM 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M32 links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.335.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GM 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M32 links, niedrige Bauform, 24-polig
76.337.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GO 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Kabelverschraubung M32 unten (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.337.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GO 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung und Gewindebohrung M32 unten, niedrige Bauform, 24-polig
76.344.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GR 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.344.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GR 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
76.345.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GS 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.345.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GS 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 links, niedrige Bauform, 24-polig
76.346.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GT 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.346.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GT 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
76.347.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GU 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 unten (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
76.347.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GU 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Einhandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 unten, niedrige Bauform, 24-polig
70.350.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24 M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.350.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24 M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
70.350.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24 M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Stutzen M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
70.350.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24 M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Trompetenverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.352.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 24 M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Kabelverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.352.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 24 M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M25 oben, niedrige Bauform, 24-polig
70.352.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 24 M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Stutzen M25 oben, niedrige Bauform, 24-polig
70.352.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 24 M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Trompetenverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.353.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24 M32 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Kabelverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig



70.353.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24 M32 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
70.353.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24 M32 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Stutzen M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
70.353.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24 M32 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Trompetenverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.354.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 24 M32 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.354.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 24 M32 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M32 oben, niedrige Bauform, 24-polig
70.354.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 24 M32 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Stutzen M32 oben, niedrige Bauform, 24-polig
70.354.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GC 24 M32 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Trompetenverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.355.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GD 24 M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.355.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GD 24 M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
70.355.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GD 24 M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Stutzen M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
70.355.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GD 24 M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Trompetenverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.357.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GF 24 M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Kabelverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.357.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GF 24 M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Gewindebohrung M25 oben, niedrige Bauform, 24-polig
70.357.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GF 24 M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Stutzen M25 oben, niedrige Bauform, 24-polig
70.357.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GF 24 M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Trompetenverschraubung M25 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.358.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GD 24 M32 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Kabelverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.358.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GD 24 M32 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Gewindebohrung M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
70.358.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GD 24 M32 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Stutzen M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
70.358.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GD 24 M32 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Trompetenverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.359.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GF 24 M32 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Kabelverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.359.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GF 24 M32 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Gewindebohrung M32 oben, niedrige Bauform, 24-polig
70.359.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GF 24 M32 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Stutzen M32 oben, niedrige Bauform, 24-polig
70.359.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GF 24 M32 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Trompetenverschraubung M32 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.374.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GK 24 M32 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Kabelverschraubung M32 oben – freie Kabelverbindung (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.374.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GK 24 M32 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Gewindebohrung M32 oben – freie Kabelverbindung, niedrige Bauform, 24-polig
70.374.2435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GK 24 M32 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Trompetenverschraubung M32 oben – freie Kabelverbindung (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
72.250.2435.2	Gehäuseoberteil POW GOT GA 24 M50 69 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Stutzen M50 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
73.350.6435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24HM25 50 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.350.6435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24HM25 50 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
73.350.6435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24HM25 50 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Stutzen M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
73.350.6435.3	Gehäuseoberteil BAS GOT GA 24H M25 A3	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss mit Trompetenverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.351.2435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GB 24H M25 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung und Kabelverschraubung M25 vorne (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.351.2435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GB 24H M25 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung und Gewindebohrung M25 vorne, niedrige Bauform, 24-polig
73.351.2435.2	Gehäuseoberteil BAS GOT GB 24H M25 A2	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung und Stutzen M25 vorne, niedrige Bauform, 24-polig

73.365.6435.1	Gehäuseoberteil BAS GOT GD 24HM40 A1	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Gewindebohrung M40 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
73.367.6435.0	Gehäuseoberteil BAS GOT GF 24HM40 A0	Gehäuseoberteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung und Kabelverschraubung M40 oben (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.320.2428.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GA 24 A	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluss, niedrige Bauform, 24-polig
70.325.2428.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GE 24 A	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung und Schutzdeckel, offen, niedrige Bauform, 24-polig
70.330.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Kabelverschraubung M25 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.330.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M25 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
70.331.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Kabelverschraubung M25 links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.331.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 24-polig
70.333.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GD 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Kabelverschraubung M25 unten (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.333.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GD 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M25 unten, niedrige Bauform, 24-polig
70.340.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.340.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
70.341.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.341.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 24-polig
70.342.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.342.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
70.343.2435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GI 24 M25 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M25 unten (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
70.343.2435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GI 24 M25 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M25 unten, niedrige Bauform, 24-polig
73.334.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Kabelverschraubung M32 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.334.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M32 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
73.335.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Kabelverschraubung M32 links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.335.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M32 links, niedrige Bauform, 24-polig
73.337.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GD 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Kabelverschraubung M32 unten (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.337.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GD 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M32 unten, niedrige Bauform, 24-polig
73.338.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GB 24H M40 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M40 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
73.339.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GC 24H M40 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit Gewindebohrung M40 links, niedrige Bauform, 24-polig
73.344.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 rechts und links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.344.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GF 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, für Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 rechts und links, niedrige Bauform, 24-polig
73.345.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 links (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.345.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GG 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 links, niedrige Bauform, 24-polig
73.346.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 rechts (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.346.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GH 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 rechts, niedrige Bauform, 24-polig
73.347.6435.0	Gehäuseunterteil BAS GUT GI 24HM32 50 A0	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Kabelverschraubung M32 unten (IP54), niedrige Bauform, 24-polig
73.347.6435.1	Gehäuseunterteil BAS GUT GI 24HM32 50 A1	Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit Zweihandverriegelung mit Schutzdeckel und Gewindebohrung M32 unten, niedrige Bauform, 24-polig