

Firma _____

Telefon _____

Ansprechpartner _____

Telefax _____

Anschrift _____

eMail _____

Abmessungen Bediengehäuse

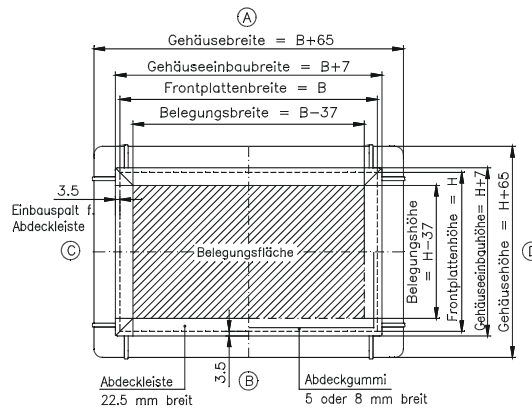
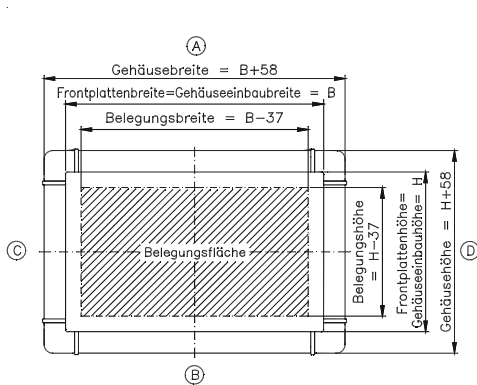
Bei Pultversion bitte zusätzlich die folgende Seite "Pultanbaugeschäuse" ausfüllen.

Einbautiefe T (mm) _____ aus der Kombination der Profile (bitte immer von vorn nach hinten angeben):
 Profil Nr. _____ + Profil Nr. _____ + Profil Nr. _____ + Profil Nr. _____
 Verbindung: fest fest fest
 scharniert scharniert scharniert
 Seite _____ Seite _____ Seite _____

Abmessungen Bitte Frontplattenmaß B x H (mm) _____ x _____
 bzw. Hersteller/Typ _____

Version I
 Frontplatte ohne Abdeckleiste oder Abdeckgummi

Version II
 Frontplatte umlaufend mit Abdeckleiste oder Abdeckgummi



- Frontplatte**
- ohne Frontplatte (Direkteinbau) mit Befestigungssatz M4 oder mit Befestigungssatz M5
 - Frontplatte mit Stehbolzen (bündig ohne Abdeckleiste, Maße s. Version I)
 - Frontplatte mit Stehbolzen (mit Abdeckleiste, Maße s. Version II)
 - Frontplatte mit Bohrungen
 - Abdeckleiste 22,5 mm (Kunststoff schwarz, Maße s. Version II)
 - Abdeckleiste für Frontplatte 5 mm Gummi (Version II)
 - Abdeckleiste für Frontplatte 8 mm Gummi (Version II)
 - andere Frontplatte _____
 - Bearbeitung gemäß Zeichnungs-Nr.: _____ (bitte beifügen)
 bzw. Hersteller/Steuerungstyp angeben _____
 - Trennsteg Anzahl Lage gemäß Zeichnungs-Nr.: _____

Zeichnungs-Nr.: D-SL 3000 - _____ Bl. 1

Zubehör SL 3000 zur Anfrage / Bestellung

Firma _____

Rückwand bei geradem Abschluss geschraubt schwenkbar, Scharniere Seite _____
 bei rundem Abschluss geschraubt, bündig mit Stehbolzen, bündig
 Bearbeitung gemäß Zeichnungs-Nr. _____ (falls vorhanden bitte beifügen)

Verschlussarten Vierkant 8 mm (Standard)
 Vierkant 7 mm Dreikant 7 mm Dreikant 8 mm
 Doppelbart 3 mm andere _____

Farbton Standard: Profil RAL 7035, Eckstücke RAL 9006, Eckkappen RAL 7035 gepulvert oder
 Profil natur eloxiert, Eckstücke RAL 9006, Eckkappen RAL 9007 gepulvert
 Sonderfarben (bitte einzeln als RAL-Töne angeben):
 Profil RAL _____ Eckstücke RAL _____ Eckkappen RAL _____

Geräteträger GTK electronic, Seite _____ GT 48/2, Seite _____
 GT 50/2, Seite _____ GT 60/2, Seite _____ GT 80/2, Seite _____
 GTN II, Seite _____ GTK 80, Seite _____ (nur bei Profilkombinationen)
 Moterm Moterm mit Pult
 Anschluss an Pultverbinder
 Anschluss an Profil
 andere _____ Zeichnungs-Nr.: _____ Seite _____
 Gesamtgewicht der Einbauten ca. _____ kg
bei Profilkombination: Kupplungsbohrung an Profil Nr. _____ oder wahlweise
 Gewichtsverteilung angeben _____

Griffset Anzahl _____ Seite _____ Sonderfarbe RAL _____

Weiteres Zubehör Laufwerk-/Schnittstellenschacht mit Klappe (wie bei SL 2000), Seite _____
 Schiebeschacht bearbeitet für Diskettenlaufwerk (ab 415 mm Frontplattenhöhe), Seite _____
 Schiebeschacht für: _____ Seite _____
 Bearbeitung gemäß Zeichnungs-Nr.: _____
 Bearbeitung für Siemens Diskettenlaufwerk

Sonstige Bearbeitung/Sonderausführungen
 weitere Modifikationen _____

 gemäß Zeichnungs-Nr.: _____

Zeichnungs-Nr.: D-SL 3000 - _____ Bl. 2
 von Fa. ROSE anzugeben Profilzuschnitt: Breite _____ mm Höhe _____ mm

Abmessungen Pultanbaugehäuse

Firma _____

Einbautiefe

T (mm) _____ aus der Kombination der Profile (bitte immer von vorn nach hinten angeben):

Profil Nr. _____ + Profil Nr. _____

Verbindung: fest scharniert, Seite _____**Abmessungen**Frontplattengesamtmaß (Maßbild siehe Bediengehäuse) B x H (mm) _____ x _____ Version Ibzw. Hersteller/Typ der Steuerung _____ Version II**Frontplatte** ohne Frontplatte (Direkteinbau) mit Befestigungssatz M4 oder mit Befestigungssatz M5 Frontplatte mit Stehbolzen (bündig ohne Abdeckleiste, Maße s. Version I) Frontplatte mit Stehbolzen (mit Abdeckleiste, Maße s. Version II) Frontplatte mit Bohrungen Abdeckleiste 22,5 mm (Kunststoff schwarz, Maße s. Version II) Abdeckleiste für Frontplatte 5 mm Gummi (Version II) Abdeckleiste für Frontplatte 8 mm Gummi (Version II) andere Frontplatte _____ Bearbeitung gemäß Zeichnungs-Nr.: _____ (bitte beifügen)

bzw. Hersteller/Steuerungstyp angeben _____

 Trennsteg Anzahl Lage gemäß Zeichnungs-Nr.: _____**Rückwand**bei geradem Abschluss geschraubt schwenkbar, Scharniere Seite _____bei rundem Abschluss geschraubt, bündig mit Stehbolzen, bündig Bearbeitung gemäß Zeichnungs-Nr. _____ (falls vorhanden bitte beifügen)**Verschlussarten** Vierkant 8 mm (Standard) Vierkant 7 mm Doppelbart 3 mm Dreikant 7 mm Dreikant 8 mm andere _____**Farbton**Standard: Profil RAL 7035, Eckstücke RAL 9006, Eckkappen RAL 7035 gepulvert oder Profil natur eloxiert, Eckstücke RAL 9006, Eckkappen RAL 9007 gepulvert Sonderfarben (bitte einzeln als RAL-Töne angeben):

Profil RAL _____ Eckstücke RAL _____ Eckkappen RAL _____

Pultanbauset Standard 30° Standard 50°**Griffset** Anzahl _____ Seite _____ Sonderfarbe RAL _____**Weiteres Zubehör** Laufwerk-/Schnittstellenschacht mit Klappe (wie bei SL 2000), Seite _____ Schiebeschacht bearbeitet für Diskettenlaufwerk (ab 415 mm Frontplattenhöhe), Seite _____ Schiebeschacht für: _____ Seite _____ Bearbeitung gemäß Zeichnungs-Nr.: _____ Bearbeitung für Siemens Diskettenlaufwerk**Sonstige Bearbeitung / Sonderausführungen**

weitere Modifikationen _____

gemäß Zeichnungs-Nr.: _____

Zeichnungs-Nr.: D-SL 3000 - _____ Bl. 3

von Fa. ROSE anzugeben Profilyzchnitt: Breite _____ mm Höhe _____ mm