



TBUS-1AxI

Tischeinbau-System mit Vielfach-Anschlüssen, Modularer Aufbau mit Aufklapp-Deckel



TBUS-1AxI bietet eine extrem einfache, günstige und elegante Lösung, um verschiedene Signale anzuschliessen. Der TBUS-1A ist flexibel den jeweiligen Bedürfnissen anzupassen, einfach zu installieren und intuitiv zu bedienen. Achtung: Die Komponenten TBUS-Gehäuse, Steckdosen, Netzkabel und Einsätze werden separat bestellt

FEATURES

Deckel - Manuelles Öffnen und Schließen

Innenrahmen - 6 verschiedene Innenrahmen TIAF sind erhältlich, in denen eine Kombination von max. 4 Steckdosen, 6 Kabeldurchlässen oder Einsätzen, 1 langen Einsatz und max. 3 Kramer TOOLS montiert werden kann

Steckdosen - 8 verschiedene einfache (TS) und 8 doppelte Steckdosen-Optionen sind erhältlich zur Anpassung an weltweite Standards

Netzkabel - 8 verschiedene einfache Netzkabel C-AC (und 3 "Y"-Netzkabel) für jede Steckdose

Optionales Zubehör - TBUS-Winkel, K-Able Kabelspulen, Step-In Module und Steuergeräte
UL und CE zertifiziert

Anschluss-Tiefe - Einstellbar

Installations-Vorbereitung - Tisch-Ausschnitt 191 mm x 152 mm

Abmessungen - 20,5 cm x 17 cm x 13,2 cm (BxTxH)

Gewicht - ca. 1,5 kg, Befestigungen ca. 0,26 kg, Metall-Schablone ca. 0,125 kg



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

BETRIEBSTEMPERATUR: +5 bis +45 °C

REL. LUFTFEUCHTIGKEIT (BETRIEB): 10 bis 90 %, nicht-kondensierend

LAGERTEMPERATUR: -20 bis +70 °C

REL. LUFTFEUCHTIGKEIT (LAGER): 5 bis 95 %, nicht-kondensierend

ABMESSUNGEN: 20,5 cm x 17 cm x 13,2 cm (BxTxH)

GEWICHT: ca. 1,5 kg, Befestigungen ca. 0,26 kg, Metall-Schablone ca. 0,125 kg

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Sechs Montagebänder

OPTIONALES ZUBEHÖR: Innenrahmen, Wall-Plate Einsätze, Steckdosen und Interfaces



KRAMER

CONFIGURATIONS

TBUS-1AxI(B)	Gehäuse mit gebürsteter schwarz eloxierter Aluminiumabdeckung
TBUS-1AxI(BC)	Gehäuse mit silbern lackierter Aluminiumabdeckung
TBUS-1AxI(BA)	Gehäuse mit gebürsteter klar lackierter Aluminiumabdeckung