

Intermas System Baugruppen CompactPCI

Für den Aufbau von Rechner-Systemen im industriellen Bereich bietet Intermas 19"-System-Baugruppen CPCI.



Die Systembaugruppen sind komplett mit Backplane, Netzgerät und Lüftung aufgebaut.

Das System basiert auf der bewährten Intermas 19"-Baugruppenträger-Serie *RFI-SHIELDED*. Dies ermöglicht die uneingeschränkte Nutzung des umfangreichen und kompletten Zubehörprogrammes.

Die System-Baugruppen CompactPCI sind in 3, 4, 6 und 6+1 HE ab Lager lieferbar.

Sie sind standardmäßig mit einer Busplatine 8 Slot 64 bzw. 32 Bit, beim Quereinbau mit 4 Slot 64 Bit (gemäß PICMG 2.0) ausgerüstet.

Der Aufbau bietet zusätzlichen Raum für Laufwerke und Festplatten.

Der überarbeitete Horizontalausbau ermöglicht zudem einen zusätzlichen Steckplatz bei deutlich reduzierter Anzahl der mechanischen Einzelteile.

Unabhängig von lagermäßigen System-Baugruppen sind auch kundenspezifische Systeme und ebenso VME, VME64x, CPU Und J1/J2 Monolithic VME erhältlich. Die Konfigurationshilfe auf der Intermas-Elcom Homepage erleichtert den ersten Schritt zu einer integrierten Systemlösung.

Telefon: 06103-4859-122
Telefax: 06103-4859-100
E-Mail: info@intermas-el.com

i. A. Hanna Tekin