

MicroTCA - MicroTCA

MicroTCA.4 System, 7 / 9 HE, 84 TE, für 12 Double Full-size AdvancedMC Module



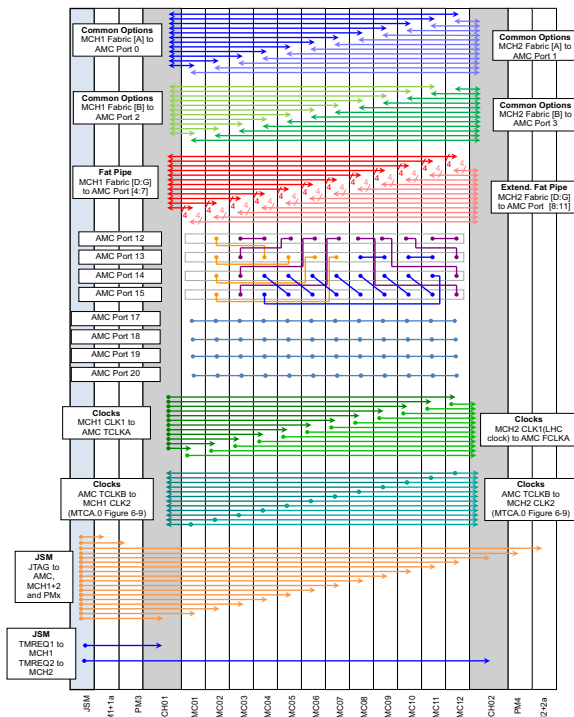
Frontansicht 9 HE

12916001



Frontansicht 7 HE

12916005



12916050

CMS Backplane Topologie

- Gemäß Spezifikation PICMG MTCA.4 R1.0
- 84 TE System für 12 Double Full-size-AdvancedMC-Module, 2 Single Full-size MCHs und 4 / 2 Single Full-size-Power-Module
- 6 Rear-Transition-Modul Steckplätze für Double Full-size RTM's
- 1 Single Full-size Slot für ein JTAG Switch Modul (JSM)
- Backplane mit Dual-Star Topologie
- 2 Hot-Swap Lüfterkassetten mit Cooling Unit Manager (CU EMMC)
- Optional Lüfterdrehzahl für Front- und Rear- Bereich über den MCH getrennt einstellbar
- Frontseitig wechselbarer Luftfilter
- CMS bzw. MTCA.4 Backplane Topologie
- 7 HE System mit Luftführung von unten nach oben, 9 HE System mit Luftführung von vorne nach hinten

NEU

Lieferumfang (komplett montiert, verdrahtet und getestet)

| Pos. | Menge | Beschreibung |
|------|-------|---|
| 1 | 1 | MicroTCA-System, 7 bzw. 9 HE, 84 TE, 373,3 mm tief, verzinkt |
| 2 | 12 | AdvancedMC-Modul Steckplatz, Double Full-size, mit Führungsschiene, für vertikalen Karteneinbau |
| 3 | 6 | RTM-Modul Steckplatz, Double Full-size, mit Führungsschiene, für vertikalen Karteneinbau |
| 4 | 4/2 | Power Modul Steckplatz, Single Full-size |
| 5 | 2 | MCH Steckplatz, Single Full-size |
| 6 | 1 | JSM Modul Steckplatz, Single Full-size |
| 7 | 1 | Backplane mit Dual-Star Topologie für 12 AdvancedMC-Module, 2 MCH, 4/2 Power-Module, 1 JSM |
| 8 | 2 | Hot-swap-Lüfterkassette mit Cooling Unit Manager (CU EMMC) und 6 Lüftern |
| 9 | 1 | Luftfilter, von vorne auswechselbar |

Bestellinformationen

| Höhe HE | Breite TE | Tiefe mm | Anzahl der Slots | Backplane-Typ | Luftführung | Bestell-Nr. |
|---------|-----------|----------|------------------|----------------------------|-------------------|-------------|
| 7 | 84 | 373 | 12 | CMS Backplane Topologie | Unten nach oben | 11890-119 |
| 7 | 84 | 373 | 12 | MTCA.4 Backplane Topologie | Unten nach oben | 11890-152 |
| 9 | 84 | 373 | 12 | CMS Backplane Topologie | Vorne nach hinten | 11890-156 |
| 9 | 84 | 373 | 12 | MTCA.4 Backplane Topologie | Vorne nach hinten | 11890-170 |

Hinweis

- Modifizierte Systeme auf Anfrage



ServicePLUS siehe Seite 8.112



Ehlbeek 15a
30938 Burgwedel
fon 05139-9980-0
fax 05139-9980-49

www.powerbridge.de
info@powerbridge.de