

Microrack CompactPCI Serial

Serie CPS3283E - Chassis 3U compatto 40TE - schede 3U

CS-102 - Rev.1



Caratteristiche

- ▶ Microrack per schede CPCI-S.0 3U
- ▶ Backplane 3-8 slot
- ▶ Alimentatore modulare sul fronte
- ▶ Possibilità customizzazioni

Specifiche Meccaniche

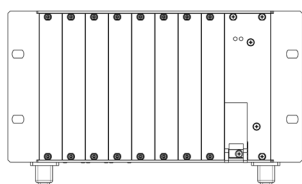
Dimensioni	3U 40TE 283 mm
Alloggiamento	Chassis compatto da appoggio o montaggio a muro
Montaggio schede	Moduli 3U a montaggio verticale
Materiale	Lega di Alluminio
Trattamento superficiale	Surtech 650
Ventilazione	Presenza d'aria dal basso ed emissione aria superiormente
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none">• Protezione EMC• Presa di rete e fusibile• Vite di bonding con jumper di separazione della massa logica• Guidaschede
Opzioni	<ul style="list-style-type: none">• Versioni rugged• Formati non standard• Moduli di controllo ventole e temperatura• Modulo per monitoraggio remoto di ventole, temperatura, tensioni

Backplane

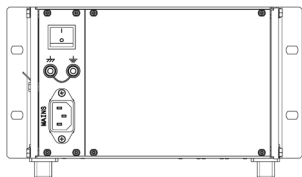
Backplane 3U CompactPCI Serial 3-8 slot

Layout

Fronte



Retro



Alimentazione

Alimentatore modulare 3U
power input: 90-264VAC, 300W

Specifiche Ambientali

Shock	15g/11ms
Vibrazioni	1.5g 5÷200Hz (sinusoidale 3 assi)
Umidità	93% @ 40°C, non condensata (IEC 60068-2-78)
Protezione (IEC 60529)	IP20
Temperatura operativa	0°C ÷ +55°C - richiesta ventilazione 20CFM
Temperatura storage	-40°C ÷ +85°C