



Das MicroTCA Cube bietet aufgrund der kompakten Abmessungen optimale Einsatzmöglichkeiten im industriellen Umfeld. Die Montage kann direkt auf der Montageplatte oder aber an der Maschine selbst erfolgen. Möglich ist dies durch Montagewinkel mit integrierten Schlüsselbohrungen bzw. Adapter für die Montage direkt auf Tragschienen.

Vorteile auf einen Blick:

- Entspricht MicroTCA.0 R1.0.
- Kompakte Ausführung.
- Montage auf Montageplatte oder direkt an der Maschine.
- 7 Steckplätze für 6 x AMC, 1 x MCH.
- Steckbare Lüftereinheit mit zwei Axiallüftern und Filter.
- Integriertes AC/DC-Netzteil.
- Komplett montiert, verdrahtet und funktionsgetestet.

Technische Daten:

- 6 Slots frontseitig.
- Inklusive Busplatine 6 Slots.
- Integrierte, herausziehbare Lüftereinheit.
- AC/DC-Netzteil, 350 W.

Material:
Edelstahl

Lieferumfang:
1 Gehäusesystem.

+ Zubehör:

Montagewinkel für die Montage auf Montageplatten.
Hutschienenadapter für die Montage auf Tragschienen.

	VE	Abmessungen
Breite (B) mm		109
Höhe (H) mm		307
Tiefe (T) mm		286
Best.-Nr. RP	1 St.	3666.001



Einbaurahmen
für 6 AMC, 1 x MCH



Lüftereinheit und Filter,
herausziehbar

Zubehör



Hutschienenadapter
für die Montage auf Tragschienen.

VE	Best.-Nr. RP
2 St.	3687.739



Montagewinkel
für die Montage auf Montageplatten. Seitlich oder rückseitig montierbar.

für Montage	VE	Best.-Nr. RP
seitlich	1 St.	3666.002
rückseitig	1 St.	3666.003