

MICOMPACT 330 digital

Einsatzbereich und bestimmungsgemäße Verwendung

Einsatzbereich

Die Regelgeräte der Baureihe MICOMPACT 330 und deren Zubehör dienen der elektronischen Drehzahlregelung, der Ansteuerung und Positionierung von so genannten regelbaren Drehstrom-Asynchronmotoren.

Einsatzbereiche sind

- **Personen-Aufzüge**
- **Material- und Lastenaufzüge**
- **Hubwerke in der Regal-Lagertechnik und**
- **Fahrwerke in der Regal-Lagertechnik.**

Diese Anwendungen sind die einzigen; für andere Zwecke sind die Regelgeräte nicht vorgesehen. Insbesondere sind die Geräte nicht geeignet für hochdynamische Antriebe mit Präzisions-Positionierung. Die obere Grenz für die Fördergeschwindigkeit beträgt 2 m/s.

Die Regelgeräte MICOMPACT 330 können über eine spezielle Aufzugsteuerung Steuersignale empfangen und dorthin Statusmeldungen schicken. Die Einstellung der Reglerparameter erfolgt über eine Tastatur und ein LC-Display; alternativ kann die Einstellung über einen dafür geeigneten PC und die entsprechende MICOTROL-Software erfolgen.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung die wir für Sie als Down-Load hier bereitgestellt haben!