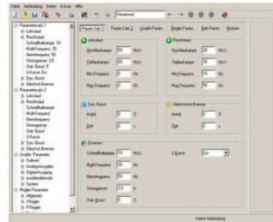


Zubehör



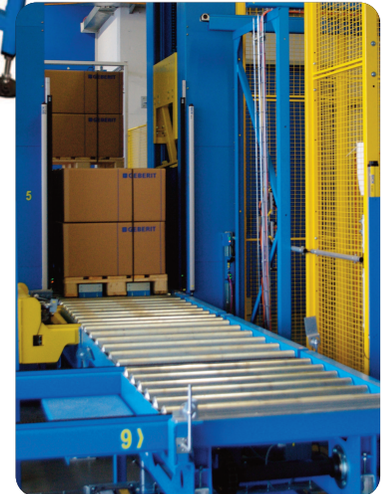
Inbetriebnahme / Parametrierungssoftware



Handbediensteuerung



Geräteparameter-Kopier-Tool



Motorschutzschalter



Steckdosen 230V | 400V



Lasttrennschalter



Dezentrale Absicherung



EMV-Abschirmung für störanfällige Netzleitungen



Motorleitungen



Werkzeug und weiteres Zubehör

Vorteile des Field Drive Systems

Die dezentrale Antriebsautomatisierung für Förder- und Intralogistikanlagen



MSF-Vathauer Antriebstechnik GmbH & Co KG
Am Hessentuch 6-8
32758 Detmold

Tel: +49 5231 - 63030
Fax: +49 5231 - 66856

info@msf-technik.de
www.msf-technik.de

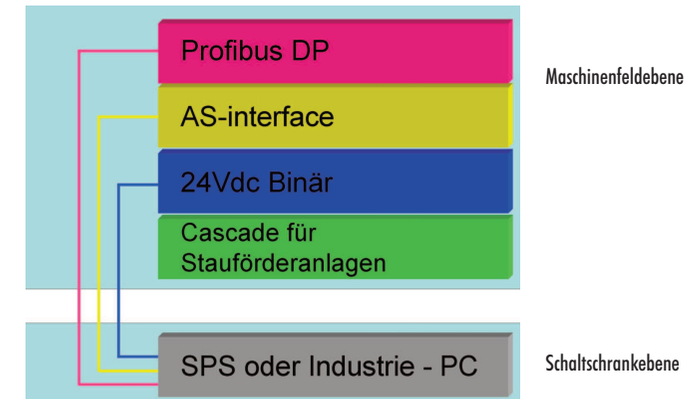


Vorteile des Field Drive Systems

Die dezentrale Antriebsautomatisierung für Förder- und Intralogistikanlagen

- Basierend auf der Energieverteilung Field Power® der Fa. Weidmüller
- Kurze Projektdurchlaufzeiten
- Hohe Anlagenverfügbarkeit für den Maschinenhersteller und Endkunden
- Kurze Stillstandszeiten im Wartungsfall
- Ressourceneffizientes Maschinendesign möglich
- Reduzierung der Installation und Inbetriebnahme auf der Baustelle
- Modularer Anlagenaufbau
- Nutzung von vorgefertigten e-Plan Makros
- Nutzung des Berechnungstools NetCalc zur Auslegung der Energiestränge in Linien-, Baum- oder Netzwerkstrukturen
- Reduzierung der Komponentenkosten durch Einsatz von DUO-SWITCH Field Drive System
- Vorbereitung einzelner Installationskomponenten im Werk
- Voreinstellungen einzelner Antriebsmodule im Werk
- Einfache Anlagenenerweiterung durch modulares System. Auch noch Jahre später
- Schnelle Erweiterung oder Änderung der Anlage in "letzter Sekunde"
- Reduzierung der Schaltschrankflächen

Kommunikationsvarianten



Installation der Energieverteilung und des Motormanagements

