

Elektroniksteuerung und Schnittstellenbeschreibung

FP-Serie

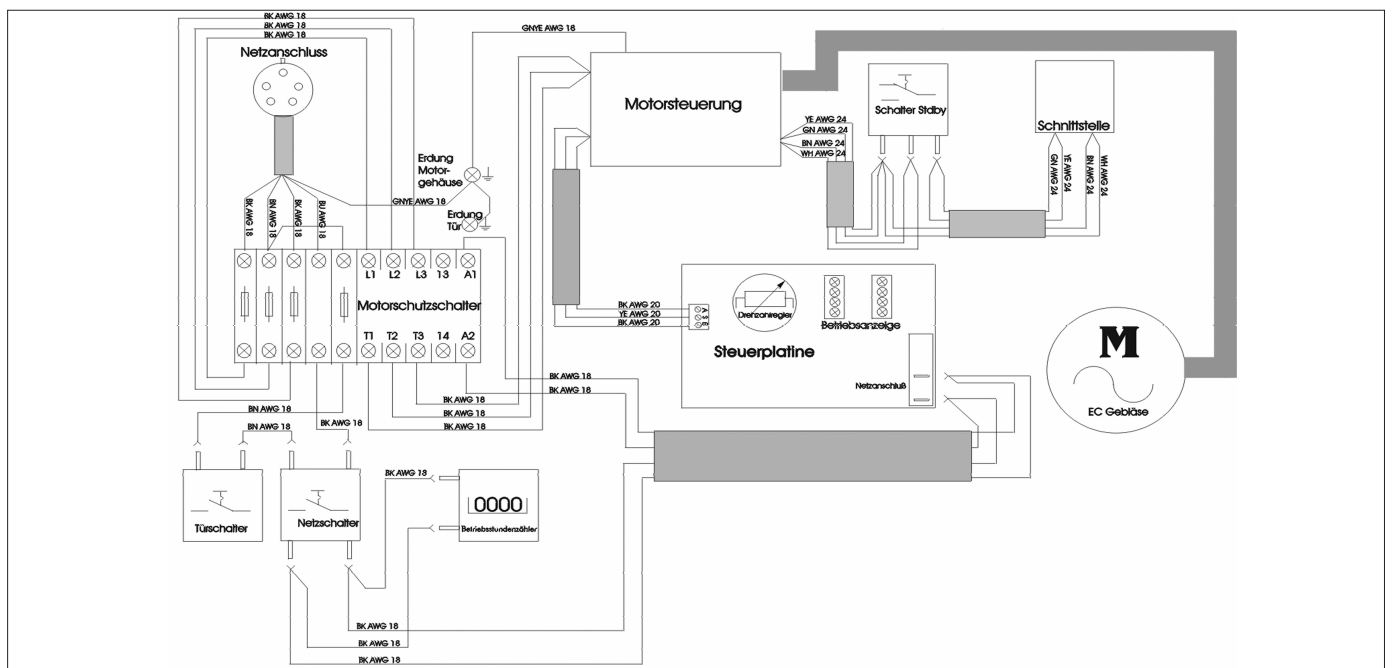
Funktionen	FP 120	FP 130	FP 140	FP 150	FP 200	FP 205
Automatische Filterabreinigung	-	✓	-	✓	✓	✓
stufenlose Drehzahlregelung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
autom. Nachregelung der Drehzahl	-	✓	-	✓	✓	✓
optische Vorwarnung Filter zu 80% gesättigt*	-	✓	-	✓	✓	✓
optische Anzeige Filter gesättigt (Gerät schaltet ab)*	-	✓	-	✓	✓	✓
optische Anzeige Filter gesättigt	✓	-	✓	-	-	-
Betriebsstundenzähler	✓	-	✓	-	-	-
Echtzeitbetriebsstundenzähler*	-	✓	-	✓	✓	✓
Anzeige Störungsmeldung*	-	✓	-	✓	✓	✓
Umschaltung und Anzeige Start/Stand-by-Betrieb	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Schnittstellenfunktionen

Schnittstelle	Sub-D	Sub-D	Sub-D	Sub-D	Harting	Harting
Start/Stop-Betrieb über Schnittstelle	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Signal Filter gesättigt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Drehzahlregelung über Schnittstelle*	-	✓	-	✓	✓	✓
Störungsmeldung über Schnittstelle*	-	✓	-	✓	✓	✓

* Lieferbar ab II. Quartal 2006

Blockschaltbild - FP 200



Blockschaltbild - FP 205

