

Modultyp: ASM25TD  
Motortyp: AEG 7.5kW AG132 SL4 Q1 U2 Q4  
Maschinentyp: FP3-50  
Steuerungstyp: Dialog12  
Stand 23.03.94 freigegeben

Parametersatz PL1:

P00 - 0040 - (4.0)	Taktfrequenz
P01 - 0002 - (E0.2)	Ausgangsfrequenzbereich
P02 - 2000 - (200.0)	Maximale Ausgangsfrequenz
P03 - 0000 - (0.0)	Minimale Ausgangsfrequenz
P04 - 0216 - (21.6)	Motorbemessungsstrom
P05 - 0075 - (7.5)	Motorbemessungsleistung
P06 - 4000 - (400.0)	Motorbemessungsspannung
P07 - 0600 - (60.0)	Motorbemessungsfrequenz
P08 - 0004 - (Uf4)	U/f Kennlinientyp
P09 - 0000 - (0.0)	I x R Kompensation
P10 - 0000 - (0.0)	I x R Ablösefrequenz
P11 - 0006 - (0.6)	Beschleunigungszeit
P12 - 0010 - (1.0)	Bremszeit
P13 - 0001 - (EF1)	Sollwertquelle
P14 - 0000 - (0.0)	Tastatur - Sollwert
P15 - 0000 - (Ev0)	Abgleich F = Fmax
P16 - 0000 - (Ea0)	Abgleich F = 0
P17 - 0350 - (35.0)	Maximalstrom
P18 - 0350 - (35.0)	Maximalstrom bei Signal Ired
P19 - 0001 - (br1)	Schnellbremsung
P20 - 0001 - (bu1)	'n=0' - Erkennung (Option)
P21 - 0000 - (dc0)	DC - Bremse
P22 - 0000 - (0.0)	DC - Bremsstrom
P23 - 0001 - (0.1)	DC - Brems-/Haltezeit
P24 - 0000 - (0.0)	DC - Bremse, f-start
P25 - 0000 - (Er0)	Resonanzfrequenz - Unterdrückung
P26 - 0000 - (0.0)	Mittenfrequenz 1
P27 - 0000 - (0.0)	Frequenzband 1
P28 - 0000 - (0.0)	Mittenfrequenz 2
P29 - 0000 - (0.0)	Frequenzband 2
P30 - 0000 - (0.0)	Mittenfrequenz 3
P31 - 0000 - (0.0)	Frequenzband 3
P32 - 0000 - (0.0)	Schlupfkompensation
P33 - 0001 - (UE1)	Kippwarnung
P34 - 0600 - (60.0)	Kippwarnung, Eckfrequenz f-Eck
P35 - 0230 - (23.0)	Kippwarnung, Imax bis f-Eck
P36 - 0200 - (20.0)	Kippwarnung, Imax für f-max
P37 - 0003 - (dA3)	Belegung Diagnoseausgang X7.4
P38 - 0000 - (0.0)	f-warn
P39 - 0000 - (AA0)	Belegung Analogausgang X6.8
P40 - 0001 - (AA1)	Belegung Analogausgang X6.7
P41 - 0350 - (35.0)	Stromnormierung für AA1, AA2, AA3
P42 - 0250 - (25.0)	Leistungsnormierung für AA6, AA7, AA8
P43 - 0000 - (bF0)	Bimetallfunktion
P44 - 0060 - (6.0)	Bimetallfunktion, Stromkonstante
P45 - 0100 - (100)	Bimetallfunktion, Auslösezeit
P46 - 0000 - (LF0)	Grundeinstellung für aktuelle PL
P47 - 0000	nicht verwendet
P48 - 0000	nicht verwendet
P49 - 0000	nicht verwendet