

## Parameterwerte für **ISA 750**

## Werte

00.001 Minimum Sollwertbegrenzung	0,00
00.002 Maximum Sollwertbegrenzung	400
00.003 Beschleunigungsrate	1,5
00.004 Verzögerungsrate	1,5
00.005 Umrichterkonfiguration	AU
00.006 Motornennstrom	3,40
00.007 Motornenndrehzahl	0,0
00.008 Motornennspannung	230
00.009 Motorleistungsfaktor	0,79
00.010 Benutzersicherheitsstatus	ALL
00.028 Auswahl Rampenmodus	Std.bSt
00.032 Auswahl Dynamisches Verhältnis	0
00.034 Digitaleingang 5 Modus	th
00.037 Maximale Taktfrequenz	12
00.039 Motornennfrequenz	300
00.040 Anzahl der Motorpole	2

## Änderung für AI-Adapter

08.011 Invertierung E/A Klemme 10                      Not.Inu

**Hinweis:** Der Parameter 08.011 wird wie folgt gespeichert!

Adresse 08.000 wählen -> „Save“ auswählen und mit **Roter Taste** abspeichern.

Stand Mai 2017

## **Hinweis:**

*Diese geänderten Parameterwerte gelten für alle Emerson HS 30 Umrichter mit AI-Adapter.*