

Anlage:  
DCD 318 3 400 10 EX

**BESTELLDATEN:**  
 BESTELLNr./DATUM: 4506778549/ 22.08.2013  
 KUNDE: Marktgemeinde Grödig

Firma:  
Grundfos

**\_ ! ! A C H T U N G ! ! \_**  
 Bei Änderungen im Schaltschrank und auch an den externen Geräten die nicht von der Erzeugerfirma durchgeführt werden entfällt Garantie und Haftung. Dadurch entstehende Kosten werden nicht anerkannt. Sollte dies jedoch aus technischer Sicht notwendig sein ist die Erzeugerfirma zu verständigen. Schutzmaßnahmen des Örtlichen EVU's beachten! Motorschutzgeräte nach den tatsächlichen Aufnahme Strom der Motoren einstellen! Vor der Inbetriebnahme der Anlage sind sämtliche Schraub-, Klemm- und Steckverbindungen auf festen Sitz zu prüfen und gegebenenfalls nachzuziehen!

SCHALTSCHRANKAUSFÜHRUNG		VERDRÄHTUNGSFARBEN	
SCHALTSCHRANKGRÖSSE:	600x600x250 (BxHxT)	HAUPTSTROMKREIS 400/230V:	— schwarz
SOCKEL:	- (H)	NEUTRALLEITER:	— hellblau
LACKIERUNG:	RAL 7035	SCHUTZLEITER:	— gelb/grün
SCHUTZART:	IP54	STEUERSPANNUNG 230VAC:	
SCHUTZMASSNAHME:	lt. EVU	ohne Trafo:	L/N — braun/hellblau
BLINDSCHALTBILD:	nein (BxH)	mit Trafo:	L/N — rot/rot-weiß
KABELINFÜHRUNG:	unten	STEUERSPANNUNG 0-24VAC:	L/N — blau/blau-weiß
TÜRANSCHLAG:	rechts	STEUERSPANNUNG 0-24VDC:	+/- — blau/blau-weiß
		GND, DDC:	— blau-weiß
		MESSLEITUNGEN, FÜHLER:	— grün
		POTENTIALFREIE LEITUNGEN:	— orange
		FREMDSPANNUNG:	— orange

## Blattverzeichnis

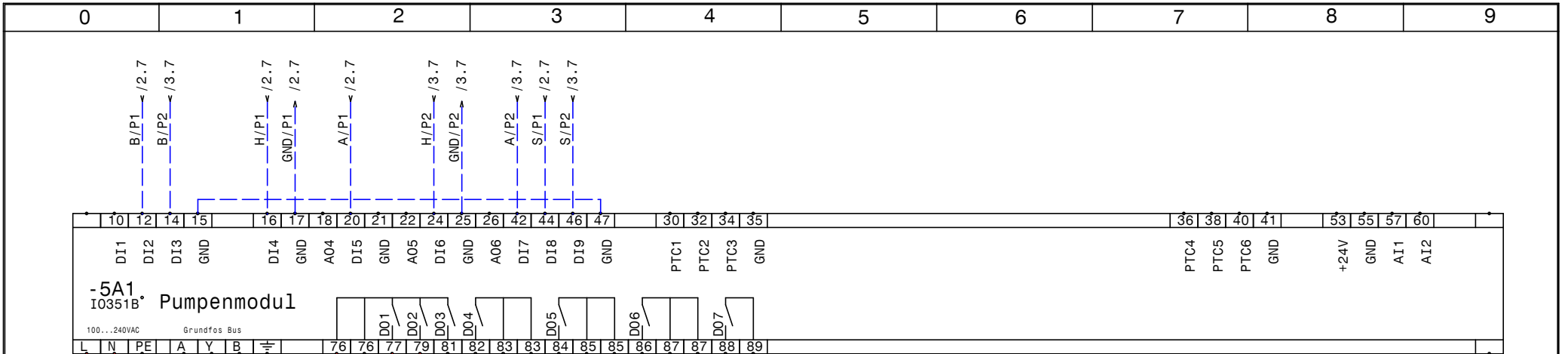
000 Deckblatt	002 Pumpe 1	004 CU361
001 Netzanschluß	003 Pumpe 2	005 IQ351B Pumpenmodul











Datum	29.08.13
Bearb.	Hattinger
Gepr.	
Norm	



DCD 318 3 400 10 EX

IQ351B Pumpenmodul

Zeichn.Nr.:	
	281/13
	Blatt 5
	von 5 Bl.



