

Vorgabedaten

PROJEKT:	UNIT TAG:	MENGE:
ANSPRECHPARTNER: _____	SERVICELLEISTUNG:	
INGENIEUR/TECHNIKER:	VORGEGEBEN VON:	DATUM: _____
AUFTRAGNEHMER:	GENEHMIGT VON:	DATUM:
	BESTELLNUMMER:	DATUM:



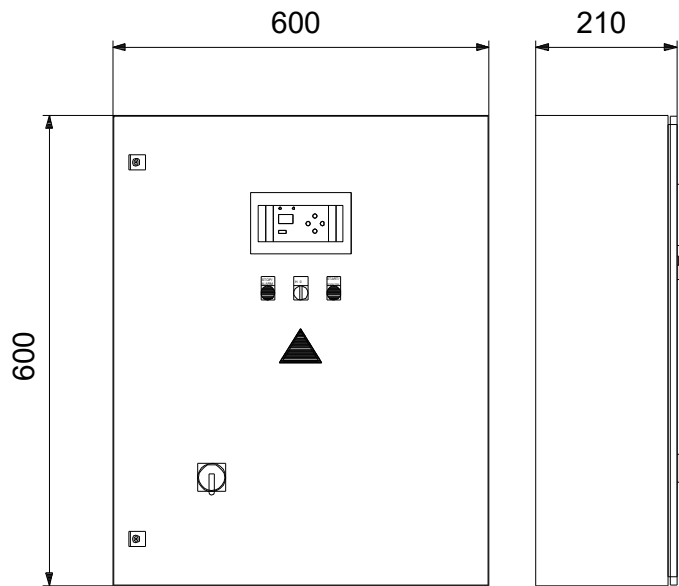
Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Control MP 204 1x23.5-30.0 A SD U2

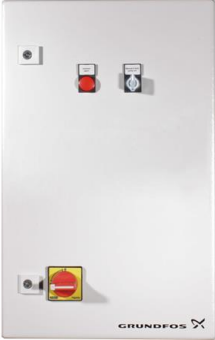
Pumpensteuerung für die Wasserwirtschaft. Vollständiger Schutz für eine Pumpe.

Servicebedingungen	Pumpendaten	Motordaten
	Maximale Umgebungstemperatur: 35 °C Produktnummer: auf Anfr.	Bemessungsspannung: 400 V Netzfrequenz: 50 Hz Schutzart: IP54

Vorgabedaten



Werkstoffe:

Anz.	Beschreibung
1	<p>Control MP 204 1x23.5-30.0 A SD U2</p>  <p>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</p> <p>Produktnr.: auf Anfr.</p> <p>The Control MP 204 is used to start and stop the pump according to an input signal. The input signal comes either from a main control system, like a PLC, or from a simple input, like a switch. The built-in MP 204 motor protector will ensure long service life of the pump. The Control MP 204 can optionally be fitted with a Grundfos CIU unit, Communication Interface Unit, enabling transmission of the collected data.</p> <p>Control MP 204 is available with the following starting methods;</p> <p>DOL (Direct on-line) SD (Star delta)</p> <p>This section describes the available control modes:</p> <ul style="list-style-type: none">• Switch control<ul style="list-style-type: none">– Control MP 204 controlled by a pressure switch– Control MP 204 controlled by a float switch– Control MP 204 controlled by a main control system, for example a PLC.

Projekt:

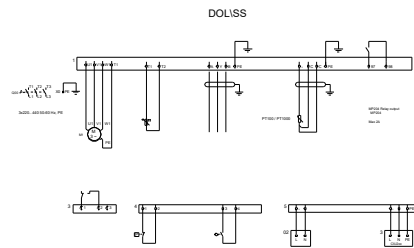
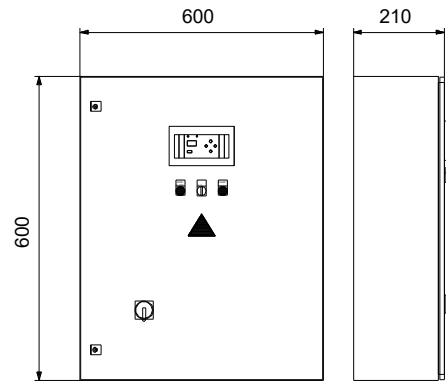
Referenznummer:

Kunde:

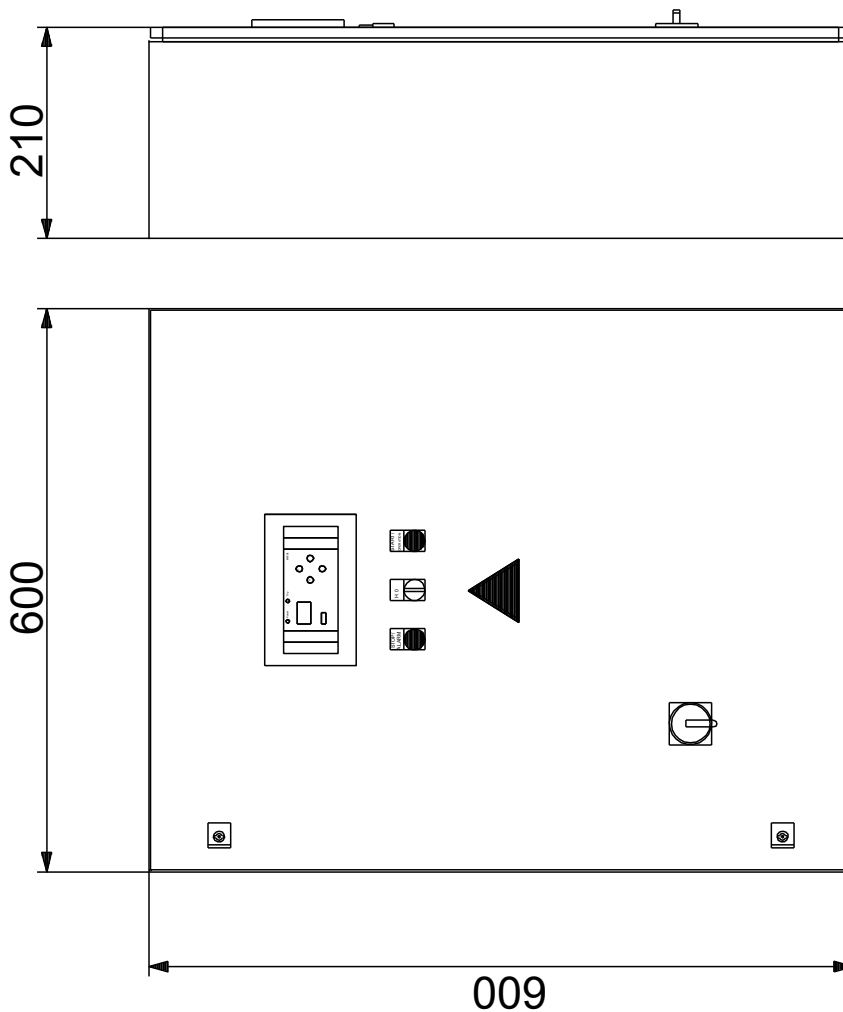
Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	Control MP 204 1x23.5-30.0 A SD U2
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Technische Daten:	
Zulassungen:	CE, EAC
Anzahl der Pumpen:	1
Installation:	
Umgebungstemperatur:	0 .. 35 °C
Cabinet mounting:	Wandmontage
Masseanschluss:	N, PE
Elektrische Daten:	
Netzfrequenz:	50 Hz
Bemessungsspannung:	3 x 400 V
Nennstrom:	23.5-30 A
Anlaufmodus:	SD
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP54
Art der Steuerung:	
Trockenlaufschutz:	Nein
Magnetic valve w/float switch (Yes/No):	nein
Magnetic valve w/level relay (Yes/No):	nein
Communication interface unit (Yes/No):	nein
Window in front panel (Yes/No):	nein
Sonstiges:	
Nettogewicht:	28 kg
Bruttogewicht:	35 kg
Herkunftsland:	DE
Zolltarif Nr.:	85371098



auf Anfr. Control MP 204 1x23.5-30.0 A SD U2 50 Hz



Achtung! Soweit nicht anders angegeben, handelt es sich um Millimeterangaben (mm). Die vereinfachte Maßzeichnung zeigt nicht alle

