

Vorgabedaten

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



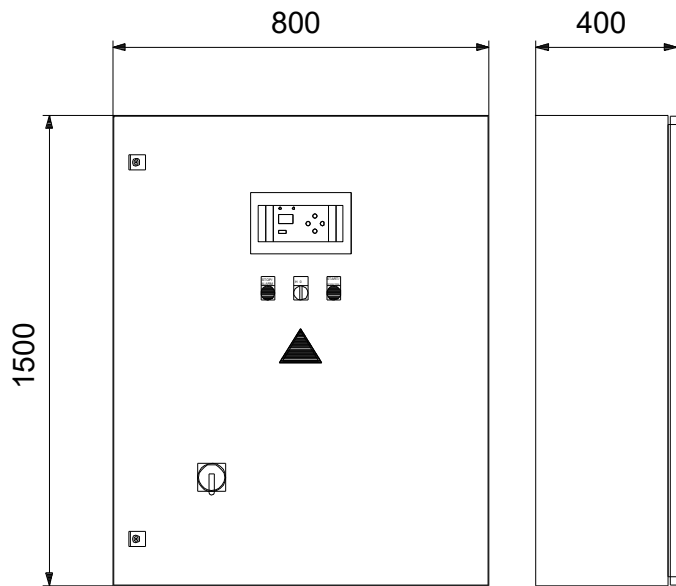
Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Control MP 204 1x180.0-235.0 A DOL 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	Control MP 204 1x180.0-235.0 A DOL U2
---	--



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: auf Anfr.

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.

Control MP 204 is available with the following starting methods;

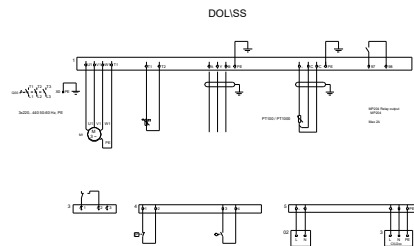
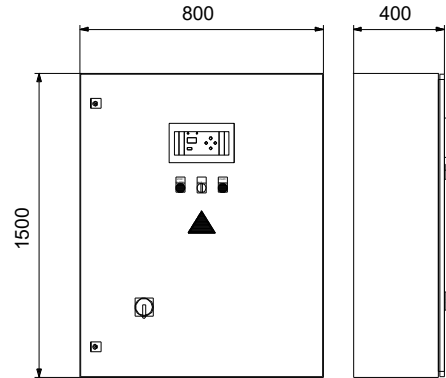
DOL (Direct on-line)

SD (Star delta)

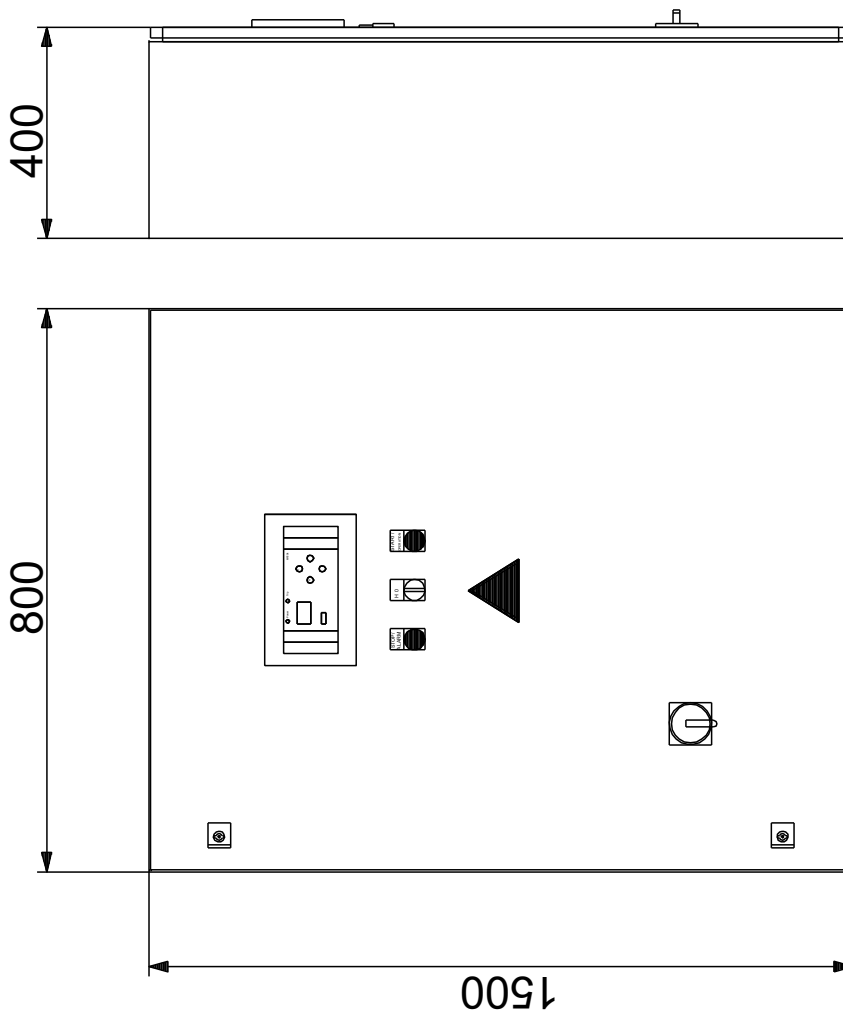
This section describes the available control modes:

- Switch control
 - 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.

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	Control MP 204 1x180.0-235.0 A DOL U2
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Technische Daten:	
Zulassungen:	CE, EAC
Anzahl der Pumpen:	1
Installation:	
Umgebungstemperatur:	0 .. 35 °C
Cabinet mounting:	Bodenaufstellung
Masseanschluss:	N, PE
Elektrische Daten:	
Netzfrequenz:	50 Hz
Bemessungsspannung:	3 x 400 V
Nennstrom:	180-235 A
Anlaufmodus:	DOL
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:	110 kg
Bruttogewicht:	170 kg
Herkunftsland:	DE
Zolltarif Nr.:	85371098



auf Anfr. Control MP 204 1x180.0-235.0 A DOL U2 50 Hz



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

