

Vorgabedaten

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



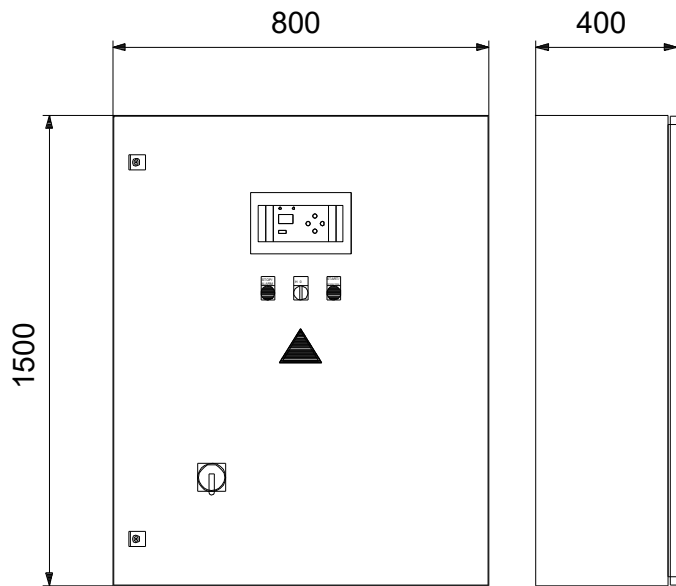
Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Control MP 204 1x156.0-180.0 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 1x156.0-180.0 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.

Projekt:

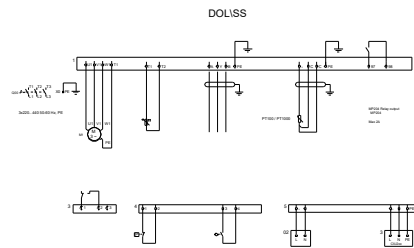
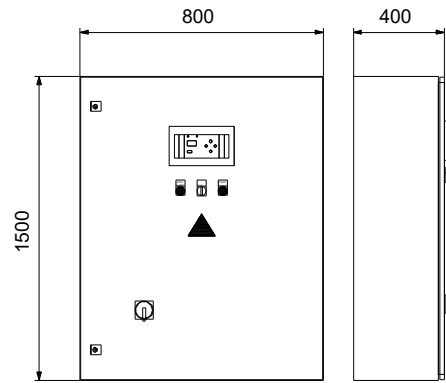
Referenznummer:

Kunde:

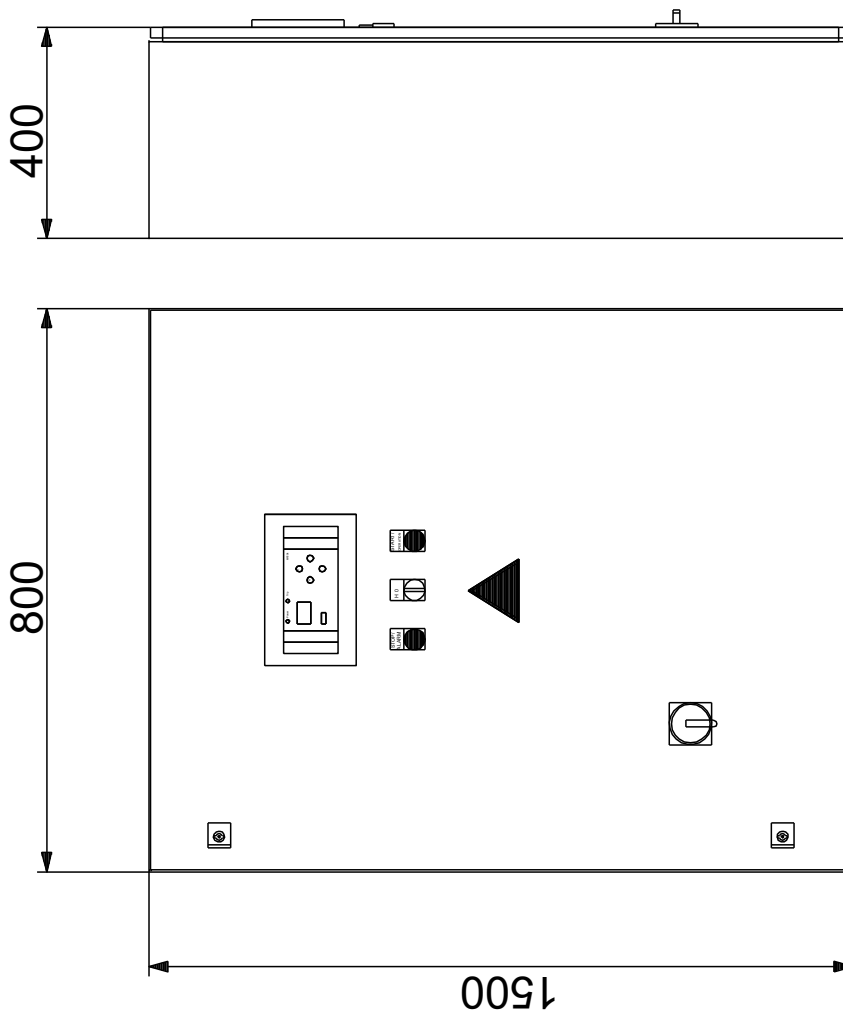
Kundennummer:

Kontakt:

| Beschreibung | Daten |
|---|---------------------------------------|
| Allgemeine Informationen: | |
| Produktbezeichnung: | Control MP 204 1x156.0-180.0 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: | 156-180 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: | 100 kg |
| Bruttogewicht: | 160 kg |
| Herkunftsland: | DE |
| Zolltarif Nr.: | 85371098 |



auf Anfr. Control MP 204 1x156.0-180.0 A DOL U2 50 Hz



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

