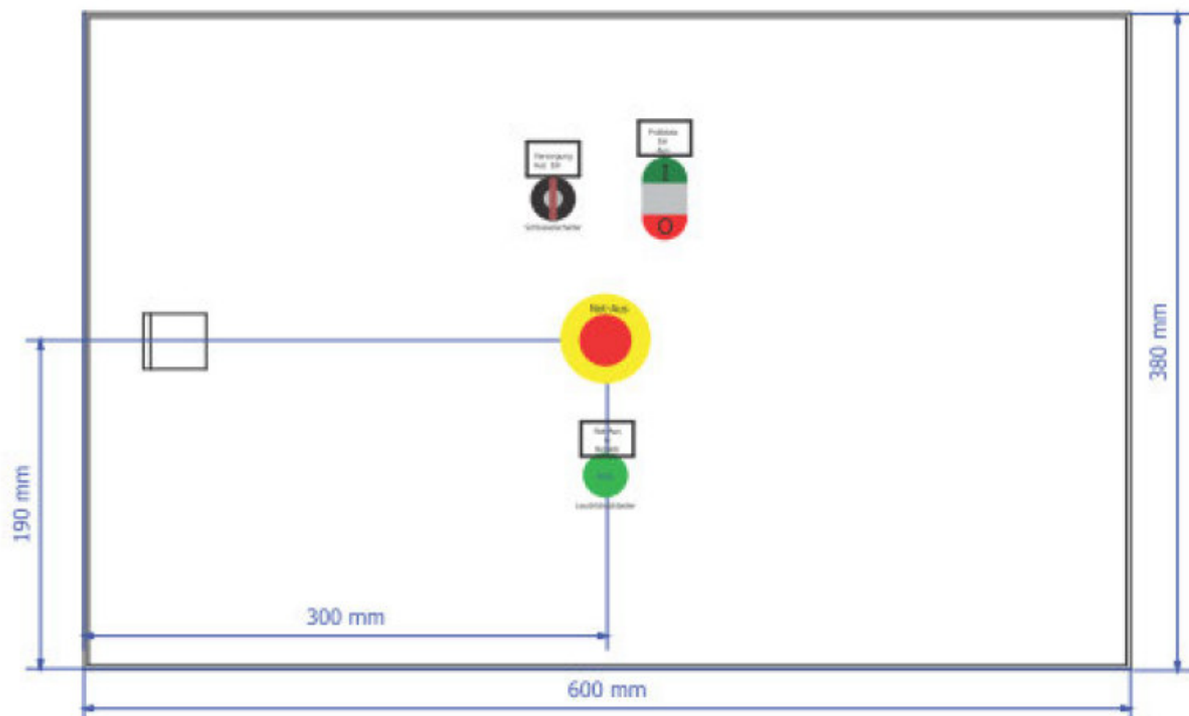


Produktreihe:

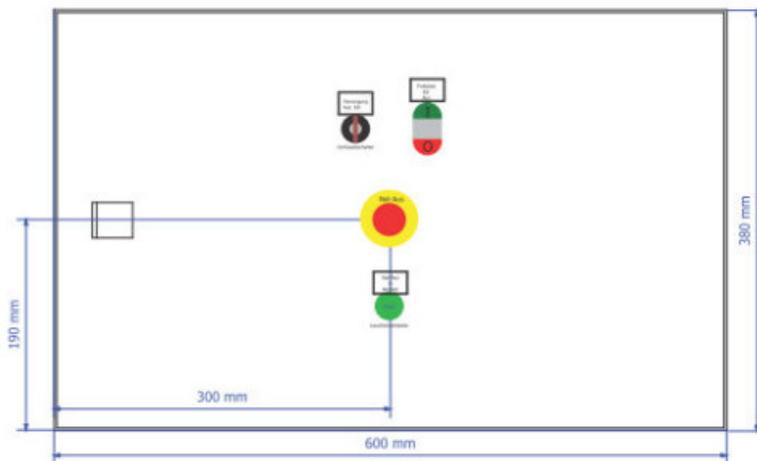
„PT 111“

Prüffeld-Tableau - Masterbox

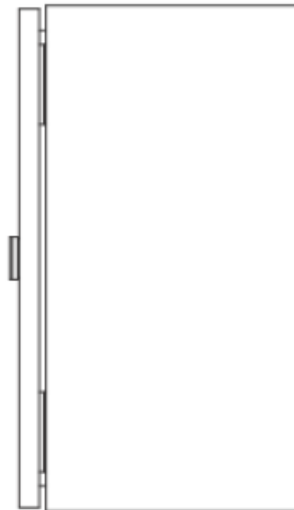


# PT 111 Masterbox 2-16

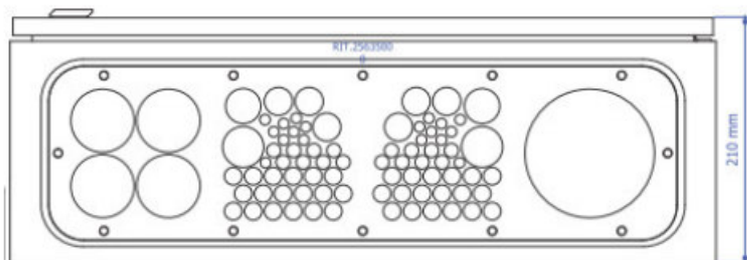
Frontansicht:



Seitenansicht:



Ansicht von unten:



## - Datenblatt -

### Technische Daten – PT 111 (-2 bis -16)\*

#### Abmessungen

<b>Breite:</b>	600 mm
<b>Höhe:</b>	380 mm
<b>Höhe mit Signalleuchte:</b>	
<b>Tiefe:</b>	210 mm
<b>Tiefe mit Bedienelemente:</b>	230 mm

#### Gewicht

<b>Gewicht ohne Zuleitung:</b>	10 kg
--------------------------------	-------

#### Umgebungsbedingungen:

<b>Schutzart / Schutzklasse</b>	IP 54 / SK 1
<b>Umgebungstemperatur:</b>	- 10°C bis + 50 °C

#### Elektrische Anschluss

<b>Spannung:</b>	100 V AC bis 240 V AC
<b>Frequenz:</b>	45 Hz bis 65 Hz
<b>Absicherung:</b>	6 A bis 16 A (Typ B,C,D,K)
<b>Leistung:</b>	60 W
<b>Anschlussart:</b>	Festanschluss

#### Sicherheitsausgangsdaten

<b>Sicherheitsausgänge:</b>	2 Stück * (es können bis 16 Anschlüsse realisiert werden: PT 111-16)
<b>Spannung:</b>	24 V DC $\pm$ 1,5 V; 800 mA
<b>Ausgangsart:</b>	potentialfrei, Relaisausgang max. 250 V AC, 1,5 A (Schließer) max: Anschluss für 16 PT100