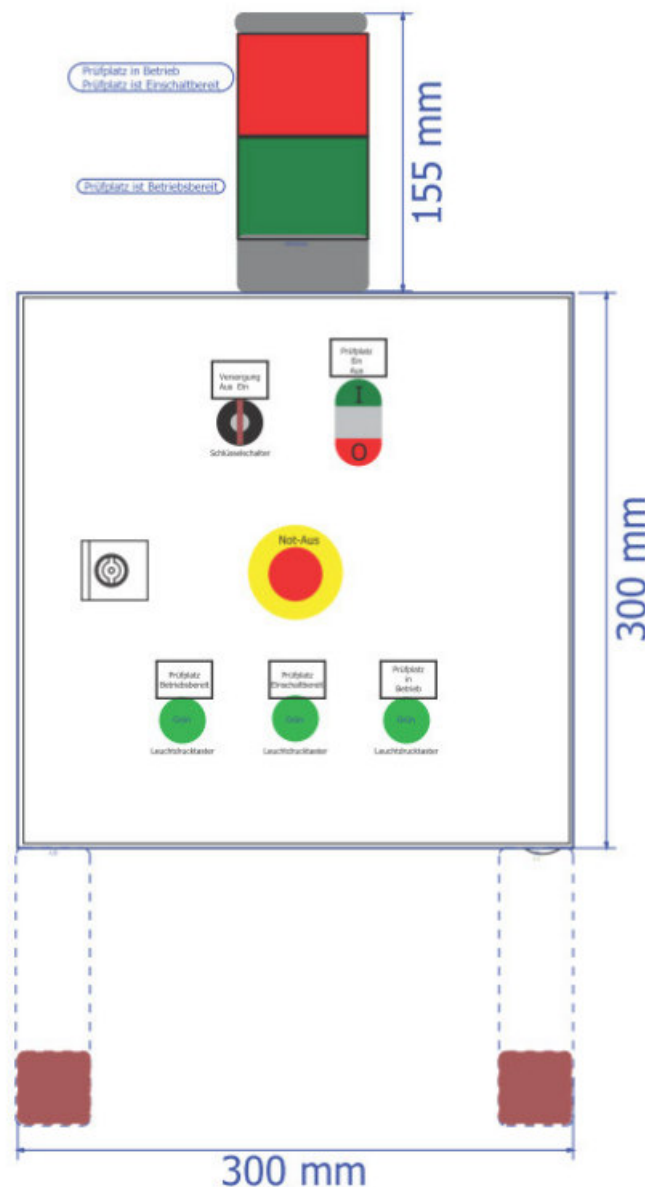


Produktreihe:

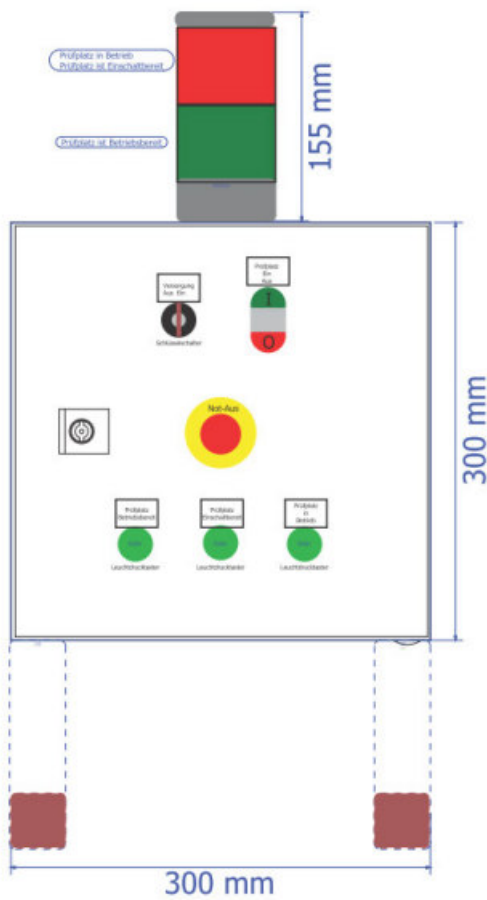
„PT 106“

Prüffeld-Tableau mit Montagegestell

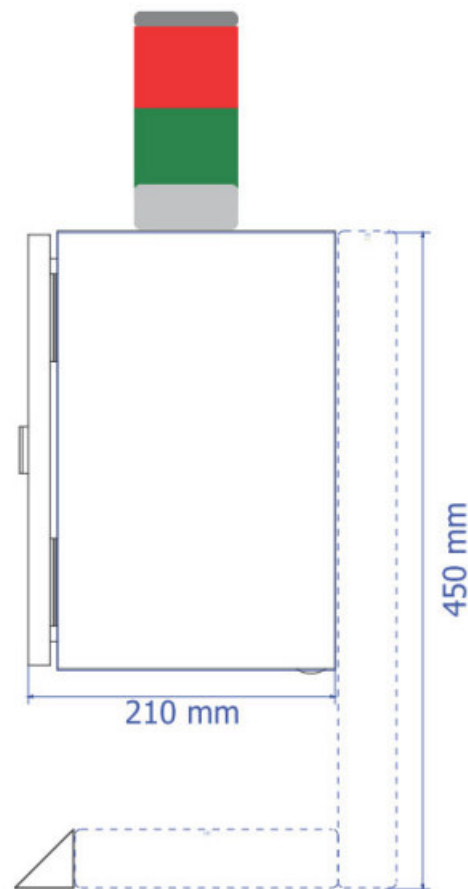


PT 106

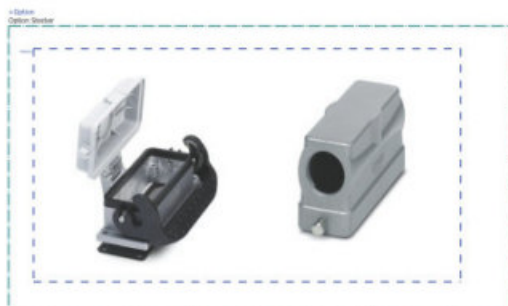
Frontansicht:



Seitenansicht:



Steckverbindung (Anschlussvariante):



- Datenblatt -

Technische Daten – PT 106

Abmessungen

Breite:	300 mm
Höhe:	450 mm
Höhe mit Signalleuchte:	605 mm
Tiefe:	210 mm
Tiefe mit Bedienelemente:	270 mm

Gewicht

Gewicht ohne Zuleitung:	10,5 kg
--------------------------------	---------

Umgebungsbedingungen:

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

Elektrische Anschluss

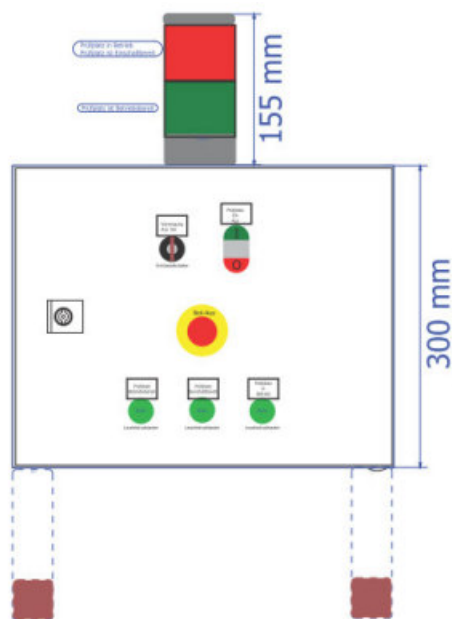
Spannung:	100 V AC bis 240 V AC
Frequenz:	45 Hz bis 65 Hz
Absicherung:	6 A bis 16 A (Typ B,C,D,K)
Leistung:	60 W
Anschlussart:	Festanschluss oder Steckverbindung

Sicherheitsausgangsdaten

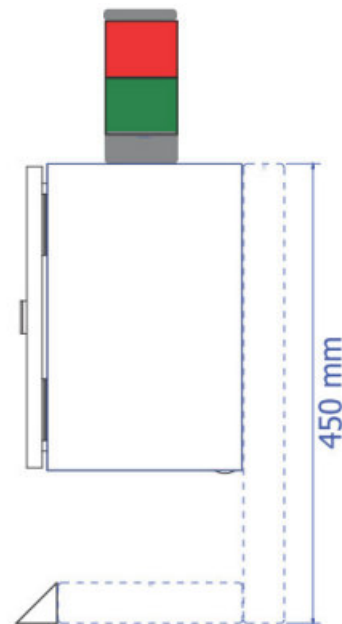
Sicherheitsausgänge:	2 Stück
Spannung:	24 V DC \pm 1,5 V; 800 mA
Ausgangsart:	potentialfrei, Relaisausgang max. 250 V AC, 1,5 A (Schließer)

PT 107

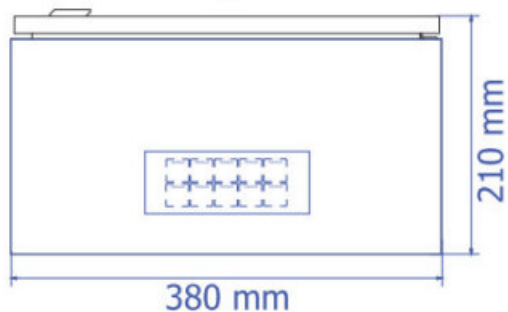
Frontansicht:



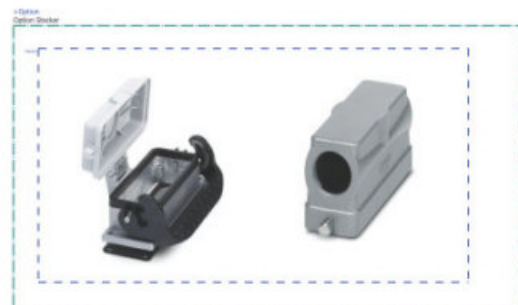
Seitenansicht:



Ansicht von unten



Steckverbindung
(Anschlussvariante):



- Datenblatt -

Technische Daten – PT 107

Abmessungen

Breite:	380 mm
Höhe:	450 mm
Höhe mit Signalleuchte:	605 mm
Tiefe:	210 mm
Tiefe mit Bedienelemente:	270 mm

Gewicht

Gewicht ohne Zuleitung:	11,0 kg
--------------------------------	---------

Umgebungsbedingungen:

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

Elektrischer Anschluss

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

Sicherheitsausgangsdaten

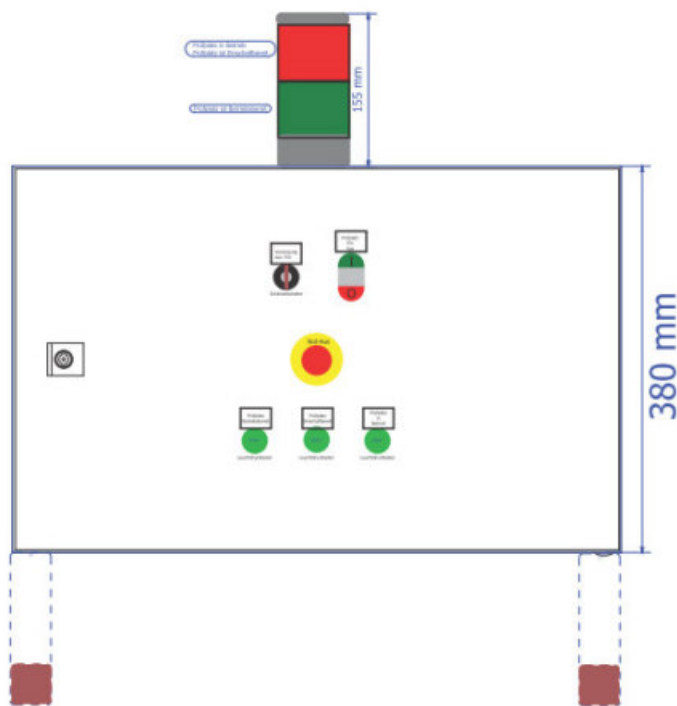
Sicherheitsausgänge:	2 Stück
Spannung:	24 V DC \pm 1,5 V; 800 mA
Ausgangsart:	potentialfrei, Relaisausgang max. 250 V AC, 1,5 A (Schließer)

Elektrischer Anschluss Leistungsteil

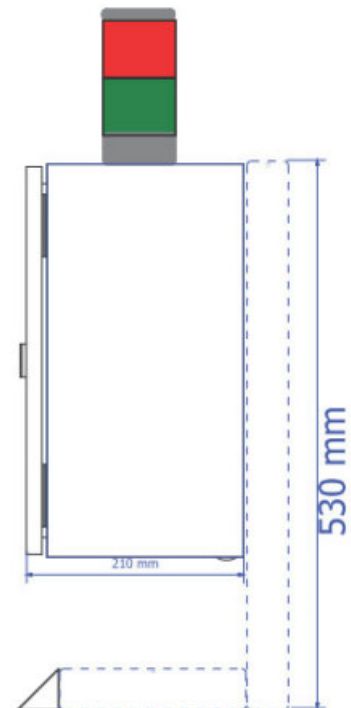
Zuleitung / Abgangsleitung:	bis 5x10m ² (L1,L2,L3,N,PE)
Spannung / Strom:	bis 400VAC / 40A
Anschlussart:	Festanschluss über Klemmen Eingang/Ausgang über Schütz

PT 108

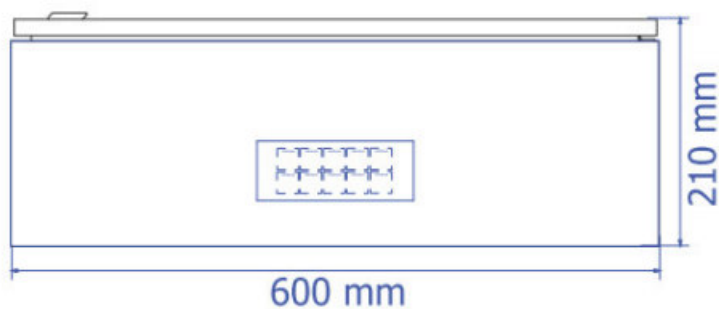
Frontansicht:



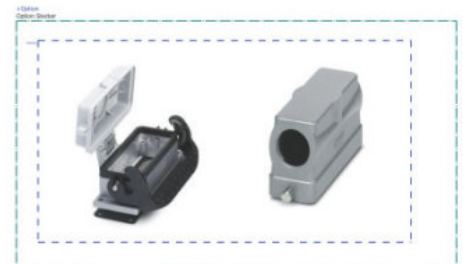
Seitenansicht:



Ansicht von unten:



Steckverbindung
(Anschlussvariante)



- Datenblatt -

Technische Daten – PT 108

Abmessungen

Breite:	600 mm
Höhe:	380 mm
Höhe mit Signalleuchte:	685 mm
Tiefe:	210 mm
Tiefe mit Bedienelemente:	270 mm

Gewicht

Gewicht ohne Zuleitung:	13,0 kg
--------------------------------	---------

Umgebungsbedingungen:

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

Elektrischer Anschluss

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

Sicherheitsausgangsdaten

Sicherheitsausgänge:	2 Stück
Spannung:	24 V DC \pm 1,5 V; 800 mA
Ausgangsart:	potentialfrei, Relaisausgang max. 250 V AC, 1,5 A (Schließer)

Elektrischer Anschluss Leistungsteil

Zuleitung / Abgangsleitung:	bis 5x10m ² (L1,L2,L3,N,PE)
Spannung / Strom:	bis 400VAC / 40A
Anschlussart:	Festanschluss über Klemmen Eingang / Ausgang über Schütz und FI
RCD:	Typ A / 40 A / 0,03A I _{ΔN}