

Project: 230V-0,37KW+V

Projectnummer: 60004-60005-60006

Klant: Bestuuringskasten.com

Stimac B.V.
Florijn 23
5751 PC Deurne
Tel: 0493-782710
Email: info@stimac.nl
Website: www.stimac.nl

 **STIMAC**

Codering klemmenstrook / groepsindeling		Kleurcodering aders		Codering componenten		Verklaring codering	
x0 / 0	Voeding	Hoofdstroom		A	Apparaat / module/PLC	$= \text{BS1} + 5 - 3\text{K1}$ <p>BS1= Besturingskast 1 KK1= Klemmenkast 1 BK1= Bedieningskast 1</p>	<p>Padnummer Component Pagina nummer Codering groepsindeling</p>
x1 / 10	Hoofdstroom	L=	Zwart	F	Zekering / installatieautomaat		
x2 / 20	Motoren	N=	Licht blauw	FC	Fotocel		
x3 / 30	Noodstop	Aarde=	Geel/groen	H	Optische signaalgever		
x4 / 40	Stuurstroom 24 VDC	Stuurstroom		K	Magneetschakelaar / relais		
x6 / 60	Stuurstroom 24 VAC	230 VAC=	Rood	KN	Veiligheidsrelais		
x8 / 80	Stuurstroom 230 VAC	0 VAC=	Rood	KT	Tijdrelais		
x9 / 90	Vreemde spanning	24 VAC=	Rood	L	Spoel		
x10 / 100	PLC	0 VAC=	Rood	LS	Niveauschakelaar		
x11 / 110	Digitale Ingangen	Schakeldraad=	Rood	LT	Niveautransmitter		
x13 / 130	Digitale Uitgangen	Aarde=	Geel/groen	M	Motor		
x15 / 140	Analoge Ingangen	24 VDC=	Donkerblauw	NS	Noodstop		
x16 / 160	Analoge Uitgangen	0 VDC=	Wit	PS	Drukschakelaar		
x17 / 170	Multikabel / Harting	Schakeldraad=	Donderblauw	PT	Druktransmitter		
x18 / 180	HMI	Aarde=	Geel/groen	Q	Motorbeveiligingsschakelaar		
		Digitale ingang=	Geel	R	Weerstand		
		Digitale uitgang =	Groen	S	Schakelaar		
		Analoog=	Grijs	SH	Drukknop		
		Noodstopcircuit=	Paars	T	Transformator		
		Externe spanning=	Oranje	TH	Thermostaat		
				TL	Kastverlichting		
				TS	Temperatuurschakelaar		
				TT	Temperatuur sensor		
				U	Omvormer		
				XS	Naderingsschakelaar		
				Y	Klep / ventiel		
				HS	Hoofdschakelaar		
				WS	Werkshakelaar		
						<p>Verklaring kabelcodering</p> $= 3 \text{XS} 5 . 1$ <p>Padnummer Codering groepsindeling Kabelnummer Paginanummer</p>	

13-48-24

11-10-2022

8

2



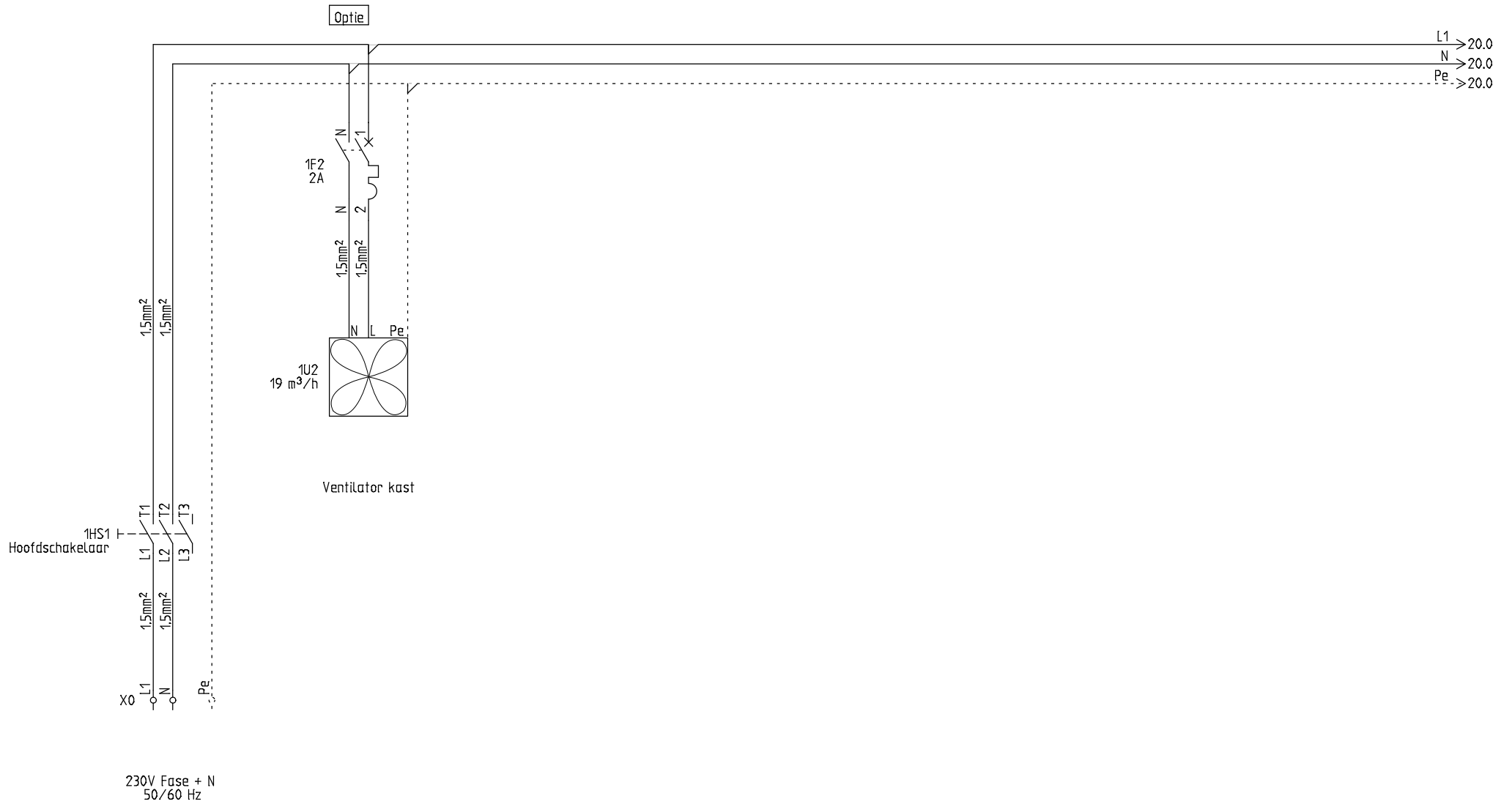
Bestuuringskasten.com

Project:

230V-0,37KW+V

Date:

2-3-2020



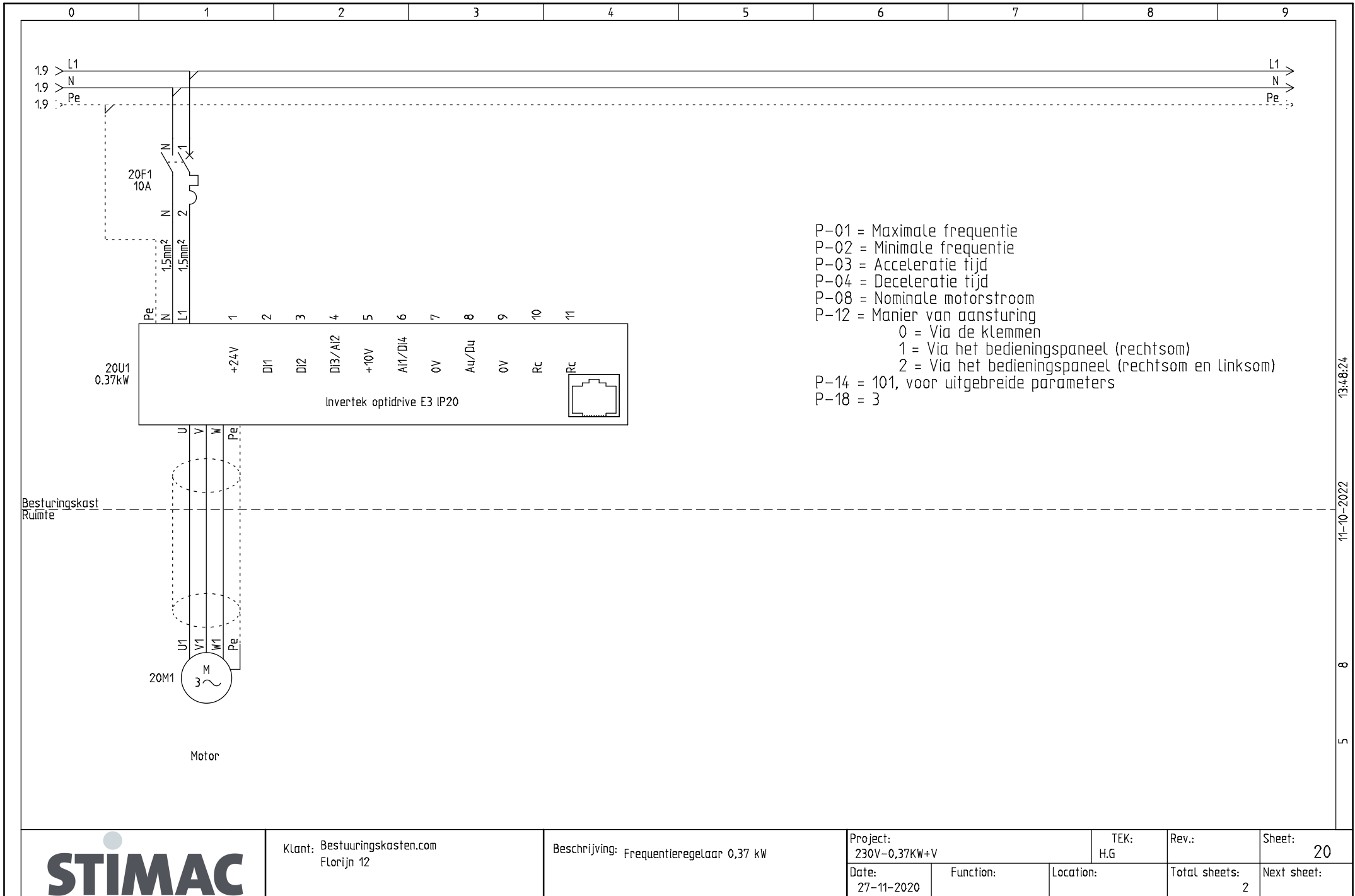
13:48:24
11-10-2022
8
4



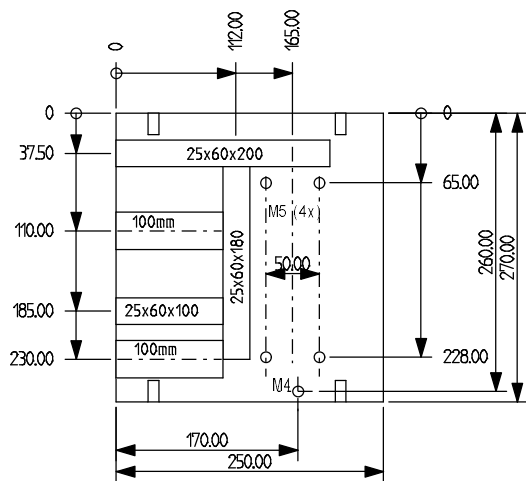
Klant: Bestuurskasten.com
Florijn 12

Beschrijving: Voeding

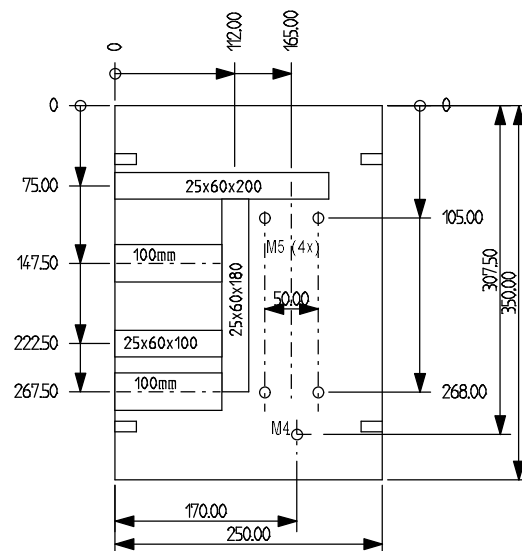
Project: 230V-0,37KW+V		TEK: H,G	Rev.:	Sheet: 1
Date: 27-11-2020	Function:	Location:	Total sheets: 2	Next sheet: 20



Paneel RVS en Staal



Paneel Kunststof

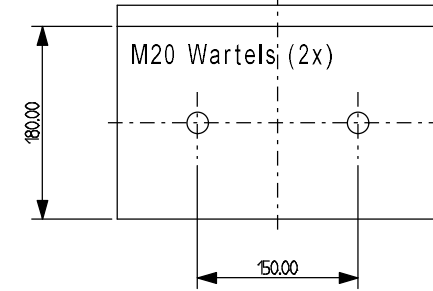
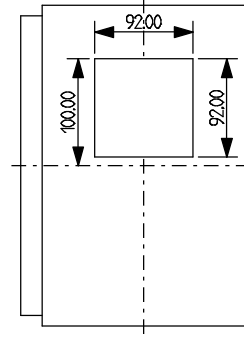
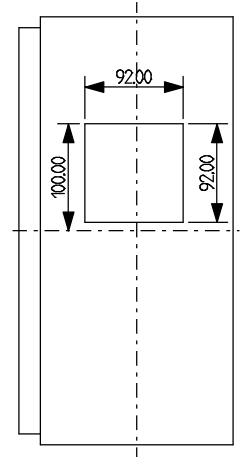
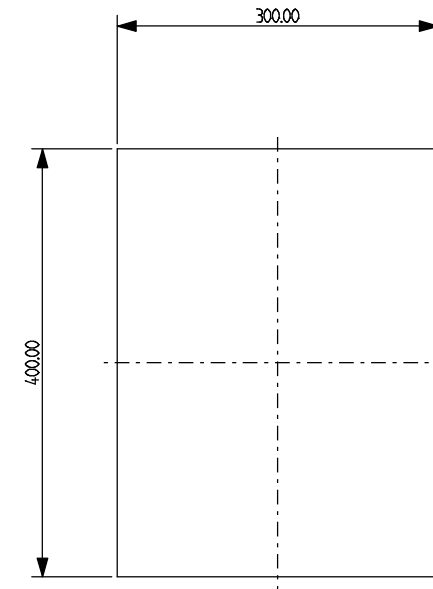
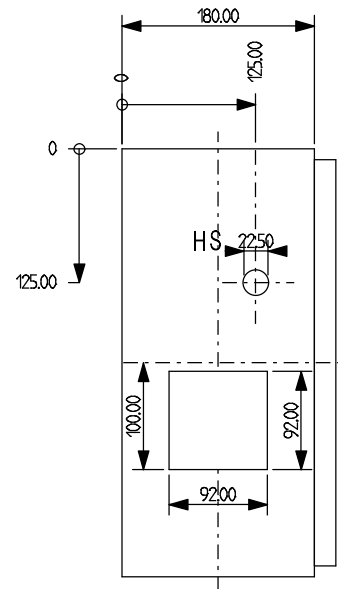
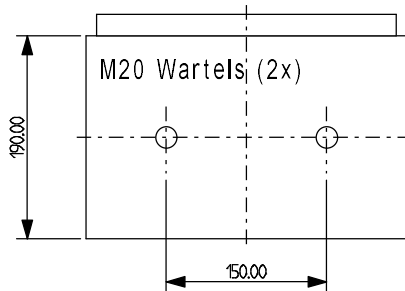
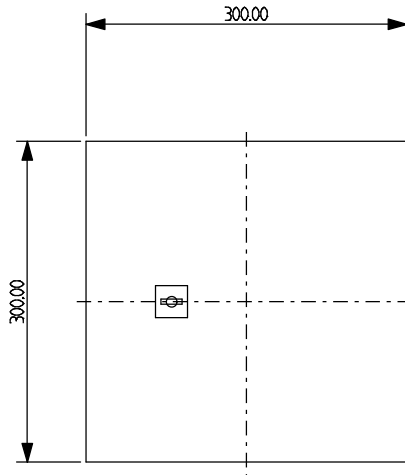
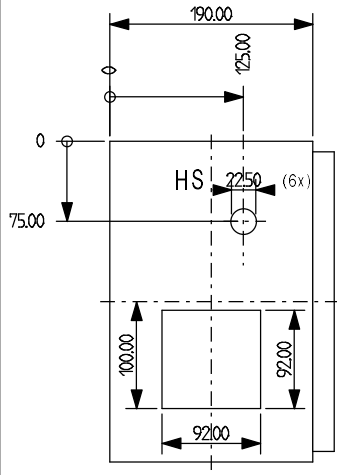


Goot= 500 mm
DIN rail = 200 mm

				Toel. afwijking	Oppervlakte	Schaal 1:5	Gewicht
				Materiaal Onderdeelnr. Model-Nr.			
				Datum	Naam	Titel	
				Tek.	18-2-2021		
				Gepr.			
				Norm	H.G.		
				Functie(-) Locatie(+)		Tekeningnummer	van
						1	2
						Bl.	
Ref.	Verandering	Datum	Naam	Origi.	Ver. v.:		Ver. d.:

Bouwgrootte 1

Kast RVS en Staal




				Toel. afwijking	Oppervlakte	Schaal 1:5	Gewicht
				Materiaal Onderdeelnr. Model-Nr.			
				Datum	Naam	Titel	
				Tek.	17-2-2021	230V-0,37KW+V	
				Gepr.			
				Norm	H.G.		
				Functie(-) Locatie(+)		Tekeningnummer	van
						11	2
						Bl.	
Ref.	Verandering	Datum	Naam	Origi.	Ver. v.:		Ver. d.:

BOM (Stuklijst)

Aantal	Artikel nr. Stimac	Fabrikant	Type omschrijving
1.00	21954	IN30120	Frequentieregelaar - 0,37 kW - 230V - IP20 - type
1.00	12022		Din-rail per meter (35mm)
1.00	12104		Mantelleiding Lapp 3x1,5 mm ²
1.00	12506		Resopal
1.00	20006		Installatieautomaat C2A 1P+N
1.00	20034		Railklem WDU2,5 beige
1.00	20035		Railklem WPE2,5 geel/groen
1.00	20040		Railklem sluitplaat WAP2,5-10
1.00	20041		Railklem eindsteun codering ZEW35/2 beige
1.00	20091		Stekker 230V
2.00	20103		Wartelmoer M20 kunststof
3.00	20145		Railklem eindsteun EW35
2.00	20242		Wartel M20 kunststof
1.00	20306		Railklem WDU2,5 blauw
1.00	20758		Hoofdschakelaar zwart/grijs 2P
1.00	22003		Installatieautomaat C10A 1P+N
1.00	23132		Draadgoot 60x25 mm
1.00	23272		Ventilator 230V - 109x109 - 12W - 19 m ³ /h
1.00	23273		Cassettefilter 109x109
1.00	24553		EMC-klem 3-8 mm

Plotblad: 8 van: 8 Plotdatum: 11-10-2022 Plotfij: 13:48:24

	Stuklijst	Projectnaam: 230V-0,37KW+V	Tekening Nr.:		Corr.:	Tek.:
		Datum:	Functie:	Locatie:	Blad: 1	Van : 1