

Adres- en onderzoeksgegevens

Adres installatie	Makelaarsstraat 23, 9000 Gent
Naam eigenaar	De Vos Frank
Adres eigenaar	idem,
Installateur / BTW	Linea Trovata SunTec nv / BE 0889.818.513
Adres installateur	Mosten 14 te 9160 Lokeren
Type object	PV installatie
EAN-code / Distrib.	541448820051467249
Aard installatie	nieuw
Doel onderzoek	gelijkvormigheidscontrole voor de ingebruikname

Het onderzoek is verricht op 3-3-2023 volgens hoofdstuk / afdeling 6.4 [van Boek 1](#) inzake de installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.

Installatiegegevens

Spanning (V)	230 (1f+N)	In hoofdschakelaar (A)	40
Type elektrode	pen	ΔI differentiële schakelaar(s) (mA)	300
\varnothing voedingsleiding (mm ²)	10	Aantal verdeelborden	1
In hoofdbeveiliging (A)	20	Aantal stroombanen per verdeelbord	1

Metingen

Ra / Zs (Ω)	2.63 /	Werking differentiële schakelaar(s)	goed
Continuïteitsmeting	goed	Isolati weerstand van de installatie (M Ω)	>0,5

Inbreuken

1.

ADS: Automatische differentiële schakelaar

Opmerking: Tijdens het onderzoek zijn enkel de verdeelborden en de zichtbare delen van de installatie gecontroleerd. Schakelaars, contactdozen, plinten / goten etc.. zijn niet losgemaakt. Indien tijdens de keuring de schema's ontbreken, kunnen bij een volgend controlebezoek bijkomende inbreuken worden vastgesteld.

Opmerkingen

Voor de omschrijving van de installatie zie schema's

Enkel de PV installatie is gecontroleerd.

Aantal omvermers:1

Fabriekaart en Type:Huwawei SUN2000-3KTL-L1

Serienummer(s):TA2252124293

max vermogen in W:3300

Aantal Panelen:8

Vermogen panelen in Wp:380

Besluit

De installatie is conform Boek 1 inzake de installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.

De algemene ADS was / werd verzegeld en het ééndraads- en situatieschema werden voor gezien getekend / gecontroleerd.

De installatie dient opnieuw te worden gecontroleerd uiterlijk 03/3/2048, alsook voor ingebruikname van elke belangrijke wijziging of aanzienlijke uitbreiding uitgevoerd voor deze datum.

Voor de directeur, op 28/3/2023

Naam agentonderzoeker: Imad / Omar Rahmouni

Handtekening:



Omar Rahmouni

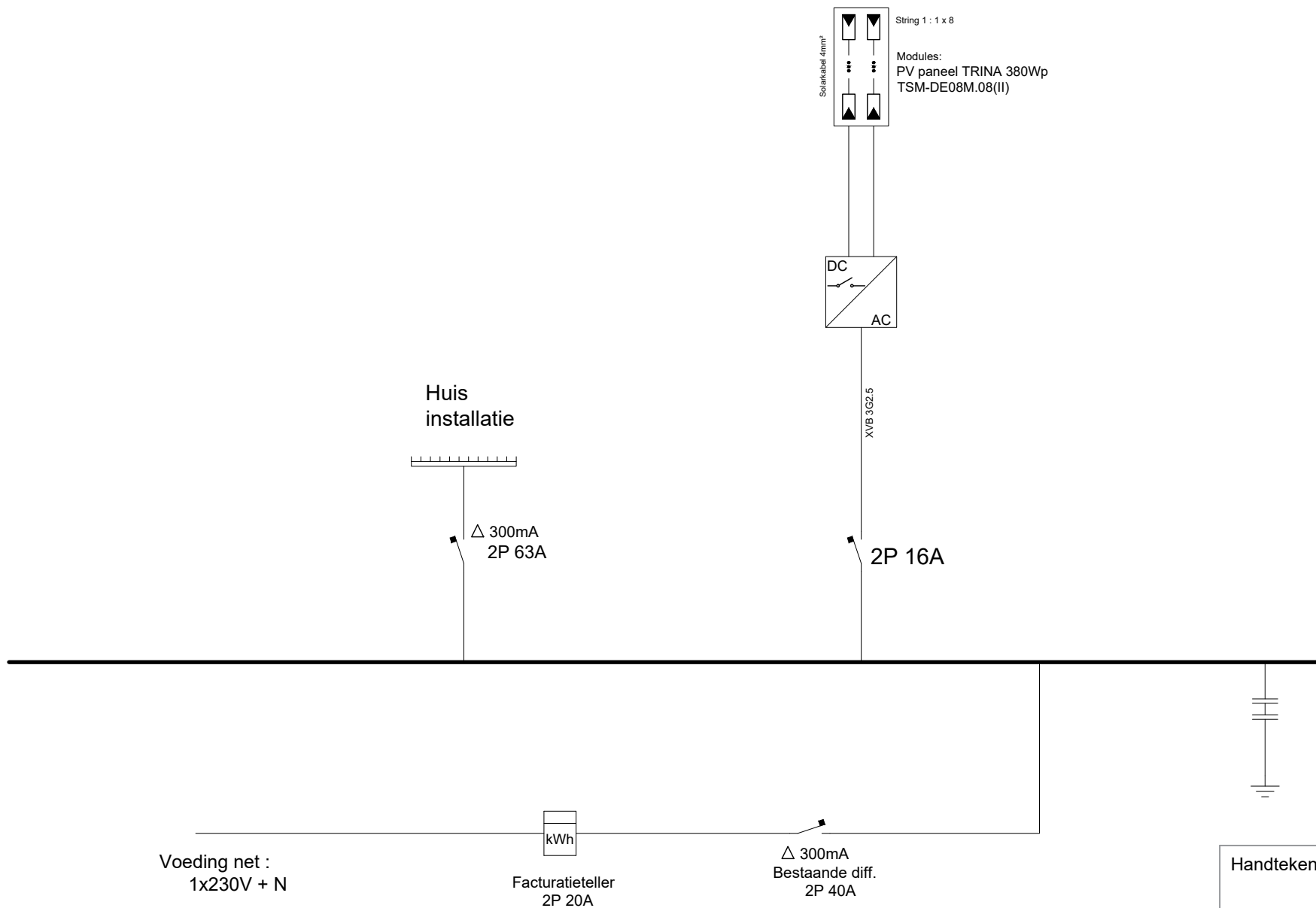
De elektrische installatie is uitgevoerd overeenkomstig de eendraadsschema's en de situatieplannen, indien aanwezig.


Voor de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom en de doorsneden van de stroombanen die ze beschermen zie eendraadsschema's.

Gecontroleerd zijnde vast of vast opgesteld materieel (correcte keuze, installatie en samenbouw ter plaatse) en de continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders van de stopcontactdozen en van de vaste, vast opgestelde of verplaatsbare toestellen met vaste standplaats van de klasse I

Raadgevingen

- de verplichting het verslag van de gelijkvormigheidscontrole te bewaren in het dossier van de elektrische installatie;
- de verplichting in het dossier elke wijziging aan de elektrische installatie te vermelden;
- de verplichting de met het toezicht belaste ambtenaar van de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft onmiddellijk in te lichten over elk ongeluk aan personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.



Handtekening: 

Ean Nr.: 541448820051467249

Type omvormer / Max.AC power:	Type panelen:	Trina 380 Wp
Huawei SUN2000-3KTL-L1 (3.3 kVA)	Aantal Panelen:	8
String 1 : 1x 8	Totaal vermogen:	3040 Wp
S/N omvormer PV:	TA2252124293	


LINEA TROVATA SUNTEC NV.
 Mosten 14 B-9160 Lokeren
 Tel.: 09/336.53.64 E-mail: Info@lineatrovata.com

Klant: De Vos Frank - Energent - 2023
 (22208222600)
 Makelaarsstraat 23
 BE - 9000 GENT
 +32 477 34 99 54

PROJ.NR	
PROJ.LEIDER	BW
TEKENAAR	EV
TECHN.VISIT	X
DATUM	24 01 2023