



Result: De installatie voldoet
Ref. RAP: AV20200713-HH4

Datum: 13/07/2020
Aanvaagnr.: 353501

1. De controle werd uitgevoerd door:

J. VAN HEMELEN keuringorganisme vzw

Externe Dienst voor Technische Controles

Email: info@vanhemelen.org

BTW: BE 0422.507.353

Agent-bezoeker: admin vanhemelen

Engelse Wandeling 2F8L
8500 Kortrijk
Tel: 056/357676

2. Identificatie van derden:

Opdrachtgever

VAN DAMME ELECTRO bv

Predikherenstraat 59

8750 - Wingene

Plaats

DE GOQUE GUY

Cocquytstraat 40

9900 EEKLO

Eigenaar

De Goque Guy

Unescoaan 3

9030 Mariakerke

3. Identificatie van de elektrische installatie:

EAN code:

541448820042808198

Nummer teller:

Nummer nachtteller:

Private hoogspanningscabine:

Nee

Type installatie:

wooneenheid

Extra gegevens:





Elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning (Boek 1) – Algemene Directie

Besluit: De installatie voldoet
Ref. RAP: AV20200713-HH4

Datum: 13/07/2020
Aanvraagnr: 353501

4. Gegevens van de controle:

Datum controle: 13/07/2020
Type controle: Controlebezoek (6.5.)
Datum uitvoering van de installatie: tussen 1/10/1981-31/05/2020
Ander wettelijk kader: NVT
Afwijkingen:
Opmerkingen:

5. Gegevens van de elektrische installatie:

Spanning en aard van de stroom: 3x230Vac
Type van de aardelektrode: Aardingspen
Voedingseleiding type: CRVB
Voedingseleiding diameter (mm²): 6
Aantal eindstroombanen: 35
Aardverbindingssysteem: TT
Aantal borden: 4
Nominale waarde bescherming(A): 63,00
Type van de algemene schakelaar: ALG DIF
Algemene differentieelstroominrichting: 4P DIF 63A 0,3A
Bijkomende differentieelstroominrichting: 4P DIF 63A 0,03A
Beschrijving van de stroombanen:

Bord A 4P 63A0,3A met kringen
Bord A 6x 2P AUT 16A C 3KA - 2,5mm²
Bord A 2x 2P AUT 10A C 3KA - 1,5mm²
Bord A 2x 4P AUT 32A C 3KA - 6mm²
Bord A 4P 63A0,3A met 4P AUT 25A C 3KA bord garage XVB5G4mm²
Bord A 4P 63A0,03A met kringen
Bord A 2x 2P AUT 20A C 3KA - 2,5mm²
Bord A 2x 2P AUT 16A C 3KA - 2,5mm²
Bord A 1x 2P AUT 10A C 3KA - 1,5mm²
Bord A 1x 2P AUT 2A C 3KA - 2,5mm²
Bord B 4P 63A0,3A met kringen
Bord B 5x 2P AUT 20A C 3KA - 2,5mm²
Bord B 2x 2P AUT 16A C 3KA - 2,5mm²
Bord B 2x 2P AUT 10A C 3KA - 1,5mm²
Bord B 1x 4P AUT 20A C 3KA - 6mm²
Bord B 2P 63A0,03A met kringen
Bord B 1x 2P AUT 16A C 3KA - 2,5mm²
Bord B 1x 2P AUT 20A C 3KA - 2,5mm²
Bord C 4P SCHAK 63A met kringen
Bord C 1x 2P AUT 20A C 3KA - 2,5mm²
Bord C 1x 2P AUT 16A C 3KA - 2,5mm²
Bord C 1x 2P AUT 10A C 3KA - 1,5mm²
Bord D 2P 63A0,03A met kringen
Bord D 1x 2P AUT 10A C 3KA - 1,5mm²
Bord D 1x 2P AUT 20A C 3KA - 1,5mm²
Bord D 1x 2P AUT 2A C 3KA - 1,5mm²



Elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning (Boek 1) – Algemene Directie

Resluit: De installatie voldoet
Ref. RAP: AV20200713-HH4

Datum: 13/07/2020
Aanvraagnr: 353501

Beschrijving van de gedecentraliseerde productie-installaties:

Schema's en plannen van de installatie

Eendradschema's: OK

Situatieplan(nen): OK

Sammiere schets: NVT

Document met uitwendige invloeden: NVT

Document van de veiligheidsinstallaties: NVT

Document van de kritische installaties: NVT

Document van de evacuatielwegen: NVT

6. Resultaten van de controle:

6.1 Metingen en beproevingen

Spreadingweerstand van de aardverbinding: 18,00 Ω

Waarde van de algemene isolatieweerstand: 145,00 MΩ

Test van de differentieelstroominrichting (testknop): OK

Test van de differentieelstroominrichting (test foutus): OK

Continuïteit van de beschermingsgeleiders: OK

Test autom. uitschakeling gedecentraliseerde productie-installatie(s): NVT

Overige:

6.2 Inbreuken

Inbreuk	Bemerking	Optionele foto

Geen inbreuken

6.3 Bemerkingen

Geen bemerkingen

Enkel de installatie uitgevoerd door bovenvermelde installateur maakt deel uit van dit verslag
Geen bemerkingen

7. Besluit van de controle

1. De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019. De volgende controle moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór: 13/07/2025. De eendradsschema's en situatieplannen van de installatie werden gedaateerd en ondertekend. De ingangsklemmen van de differentieelstroominrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie werden (of) waren verzegeld.



J. VAN HEMELEN
KEURINGSORGANISME VZW
ORGANISME DE CONTROLE ASBL



Elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning (Boek 1) – Algemene Directie

Resluit: De installatie voldoet
Ref. RAP: AV20200713-HH4

Datum: 13/07/2020
Aanvraagnr: 353501

Agent-bezoeker: admin vanhemelen