

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.: 42161
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: aerts.e@skynet.be



Onafhankelijk Controle Bureel v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 5182782
Voorl. verslagnr.:
Datum: 24/04/2019

Klant / Opdrachtgever:
AERTS MIL
EYKANTPAD 9
2381 WEELDE

Afdeling: ELE

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE L.S. INSTALLATIE VOOR EEN DEFINITIEVE EN RESIDENTIELE AANSLUITING
(uitgevoerd onder BELAC accreditatie volgens interne procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

ALGEMEENHEDEN

Toestel/Install. ID: _____ Aard installatie:: nieuwe Type lokalen: woning
Plaats onderzoek: LAMBREGTS SINT-MICHIELSSTRAAT 4 BEERSE 2340
Aard onderzoek: gelijkvormigheidsonderzoek voor indienststelling Volgens AREI Art.: 86/270
Datum onderzoek: 24/04/2019 Volgende binnen 300 maand of vóór 30/04/2044 Onderzoeker: ALAERS TOM
Eigendom van: _____
Installateur: _____
B.T.W.: _____ ID-kaart : _____ Uitgereikt te: _____ Datum: _____

BESCHRIJVING

EAN nr.: _____ Teller nr.: _____ Stand I :- _____ Stand II - _____
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: geplaatst Isolatieplaat: aanwezig
Dienstspanning: 1 x 230V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut. 2p 40A Schak.: aut.maatsch.
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Aardelektrode: type: lus sectie: 35 mm² spreidingswaarde: 4,81 Ohm
Diff. schak.: algemene: 2p 40A/300mA is verzegeld met loodje: in orde bijkomende dif.: 2p 40A/30mA
Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: 44 MOhm
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: in orde Staat van het vast elektrisch materieel: in orde
Bescherming tegen elektrische schokken: rechtstreekse aanraking: in orde onrechtstreekse aanraking: in orde
Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding: in orde Vast opgesteld en verplaatsbaar materieel: in orde
Beschrijving installatie - toestellen: zie schema in bijlage één draadschema en situatieschema werd voor gezien getekend
Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. gasmeter watermeter hoofd - bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 31

VASTSTELLINGEN - Nota (N) - Opmerking (O) - Inbreuk (I) - de nummers verwijzen naar de standaard inbreuken

Geen inbreuken vastgesteld.

BESLUIT

De installatie is conform aan het AREI. De installatie mag in dienst gesteld worden.
De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op hoger vermelde datum, zoals voorzien door art. 271 van het AREI, alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.

Voor de Technisch Directeur,

De Agent-onderzoeker