

Klantverantw.:
Opdrachtnr.:
Klantnr.:
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 4902752
Voorl. verslagnr.:
Datum: 22/09/2017

Klant / Opdrachtgever:
Brugstraat 7 bus 4
3770 Riemst (Kanne)

Afdeling: ELE

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

ALGEMEENHEDEN

Toestel/install. ID: Aard installatie: vernieuwd Type lokalen: appartement
Plaats onderzoek: BRUGSTRAAT 7 BUS 4 RIEMST (KANNE) 3770
Aard onderzoek: gelijkvormigheidsonderzoek voor indienststelling Volgens AREI Art.: 86/270/278
Datum onderzoek: 22/09/2017 Volgende binnen 300 maand of vóór 30/09/2042 Onderzoeker: AERTS FRANK
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: niet aanwezig | |
| Dienstspanning: 1 x 220V | Max. beveiliging: 40A | Hoofdbeveiliging: aut. 2p 40A | Schak.: alg. diff. schak. |
| Meter-bordverbinding: | kabeltype: VOB | aantal geleiders: 4 | doorsnede: 6 mm ² |
| Voedingsbekabeling: | kabeltype: EXVB | aantal geleiders: 4 | doorsnede: 25 mm ² |
| Aardelektrode: type: pennen | sectie: 16 mm ² | spreadingswaarde: | 1,5 Ohm |
| Diff. schak.: algemene: 2p 40A/300mA | is verzegeld met loodje: nvt | bijkomende dif.: 2p 40A/30mA | |
| Werking testknop: in orde | Controle foutfus: in orde | Algemene isolatieweerstand: | >10 MOhm |
| Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: | in orde | Staat van het vast elektrisch materiaal: | in orde |
| Bescherming tegen elektrische schokken: | rechtstreekse aanraking: niet in orde | onrechtstreekse aanraking: | in orde |
| Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding: | in orde | Vast opgesteld en verplaatsbaar materiaal: | nvt |
| Beschrijving installatie - toestellen: <input checked="" type="checkbox"/> zie schema in bijlage <input checked="" type="checkbox"/> ééndradschema en situatieschema werd voor gezien getekend | | | |
| Nog niet geplaatst: <input type="checkbox"/> keuken <input type="checkbox"/> badkamer <input type="checkbox"/> C.V. <input type="checkbox"/> gasmeter <input type="checkbox"/> watermeter <input type="checkbox"/> hoofd - <input checked="" type="checkbox"/> bijkomende - equipotentiaal verbinding | | | |
| Aantal borden: 2 | Aantal eindstroombanen: 3+13 | | |

ZIE SCHEMA'S

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

Geen

BESLUIT

De installatie is conform aan het AREI. De installatie mag in dienst gesteld worden/blijven.
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