

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.:
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: moby2800@hotmail.com



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

ProjKo.: LS01
Verslagnr.: 5141060
Voofl. verslagnr.:
Datum: 18/01/2019

Klant / Opdrachtgever:

~~PAESSCHEN RUDI~~
AAMBEELDSTRAAT 12
2800 MECHELEN

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:: bestaande Type lokalen: woning
Plaats onderzoek: ~~PAESSCHEN RUDI~~ AAMBEELDSTRAAT 12 MECHELEN 2800
Aard onderzoek: controlebezoek Volgens AREI Art.: 86/271/271bis
Datum onderzoek: 18/01/2019 Volgende binnen 300 maand of vóór 31/01/2044 Onderzoeker: VAN PAESSCHEN RUDI
Eigendom van: -
Installateur: -
B.T.W.: - ID-kaart: - Uitgereikt te: - Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: 749322738 Stand I : 043324,3 Stand II -
Aansluiting: - Wachtbuis: - Isolatieplaat: -
Dienstspanning: 1 x 230V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: Aut. 2p/32A Schak.: alg.diff.schak.
Meter-bordverbinding: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Aardelektrode: type: Pen sectie: 16 mm² spreidingswaarde: 21,3 Ohm
Diff. schak.: algemene: 2p 40A/300mA is verzegeld met loodje: In orde bijkomende diff.: 2p 40A/30mA
Werking testknop: In orde Controle foutlus: In orde Algemene isolatieweerstand: > 2 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 equipotential verbinding: In orde Vast opgesteld en verplaatsbaar materieel: In orde
Beschrijving installatie - toestellen: zie schema in bijlage ééndraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend
Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. verlichting
 gasmeter watermeter hoofd - bijkomende - equipotential verbinding
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 16

VASTSTELLINGEN - Nota (N) - Opmerking (O) - Inbreuk (I) - 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

