

Klantverantw.:
 Opdrachtn.:
 Klantnr. : 49289
 Cont.pers.:
 Tel.: -
 Fax: -
 GSM: -
 e-mail: Anne-mie@immolissens.be



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

ProKo.: LS13
 Verslagnr.: 5139875
 Voorl. verslagnr.:
 Datum: 01/04/2019

Klant / Opdrachtgever:
LISSENS ILSE
BASILIEKLAAN 77
3270 SCHERPENHEUVEL

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:: verkoop wooneenheid Type lokalen: appartement
 Plaats onderzoek: MANNENBERG 28/4 SCHERPENHEUVEL 3270
 Aard onderzoek: controlebezoek Volgens AREI Art.: 86/271/276BIS
 Datum onderzoek: 01/04/2019 Volgende binnen 18 maand of vóór 31/10/2020 Onderzoeker: AERTS RONNY
 Eigendom van: -
 Installateur: -
 B.T.W.: - ID-kaart :- Uitgereikt te: - Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: - Stand I :- Stand II -
 Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: / Isolatieplaat: /
 Dienstdrukspanning: 1 x 220V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: Maatsch. Schak.: alg.diff.schak.
 Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
 Voedingsbekabeling: kabeltype: bestaand aantal geleiders: / doorsnede: / mm²
 Aardelektrode: type: lus sectie: 35 mm² spreidingswaarde: < 10 Ohm
 Diff. schak.: algemene: 4p 40A/300mA is verzegeld met loodje: in orde bijkomende dif.: 4p 40A/30mA
 Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: > 10 MOhm
 Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: in orde Staat van het vast elektrisch materieel: 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 materieel: in orde
 Beschrijving installatie - toestellen: zie schema in bijlage ééndraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend
 Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. gasmeter watermeter hoofd - bijkomende - equipotentiaal verbinding
 Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 9

VASTSTELLINGEN - Nota (N) - Opmerking (O) - Inbreuk (I) - de nummers verwijzen naar de standaard inbreuken
 1. (STD I4.8) Er zijn openingen in behuizingen en/of afschermingen. (AREI art. 49.01.a et b/112.03)Openingen in bord.

BESLUIT

De installatie is niet conform aan het AREI.
 De installatie dient opnieuw gecontroleerd, eventueel vóór hoger vermelde datum, maar **uiterlijk 18 maanden na datum handtekening akte van verkoop**, zoals voorzien door art. 276bis van het AREI.
 Indien die keuring niet door OCB zal uitgevoerd worden, moet de koper zijn identiteit en datum van akte van verkoop schriftelijk melden aan OCB.
 Er moet zonder vertraging voldaan worden aan de vastgestelde inbreuken en de gepaste maatregelen getroffen worden opdat de installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen of goederen.

Voor de Technisch Directeur,

De Agent-onderzoeker