

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.: 82672
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: kim_schoofs@hotmail.com



ProKo.: LS18
Verslagnr.: 4435342
Voork. verslagnr.:
Datum: 09/08/2014

Klant / Opdrachtgever:
SCHOOFS KIM
HEESSTRAAT 44
3640 KINROOI

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: SCHOOFS KIM HEESSTRAAT 44 KINROOI 3640
Aard onderzoek: controlebezoek Volgens AREI Art.: 86/271/278
Datum onderzoek: 08/08/2014 Volgende binnen 300 maand of vóór 08/08/2039 Onderzoeker: MARTENS JEAN
Eigendom van:
Installateur: Klik hier als u tekst wilt invoeren.
B.T.W.: BE ID-kaart :- Uitgereikt te :- Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: -29336644 Stand I :- Stand II -
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: nvt Isolatieplaat: nvt
3 x 380V +
Dienstspanning: N Max. beveiliging: 25A Hoofdbeveiliging: DNB Schak.: -
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Aardelektrode: type: pennen sectie: 16 mm² spreidingswaarde: 28 Ohm
Diff. schak.: algemene: 4p 40A/300mA is verzegeld met loodje: nvt bijkomende dif.: 4p 40A/30mA
Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: > 1 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 ■ 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: 26

Zie schema's voor verdere details van de installatie.
.....
.....

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

I Geen inbreuken
.....
.....
N 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

MARTENS Jean
EMD 2002/H065
0493/246.159
jean.martens@ocb.be