

Klantverantw.:
Opdrachtv.:
Klantnr.:
Cont.pers.: -
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: -



ProKo.: LS14
Verslagnr.: 4386168
Voofl. verslagnr.:
Datum: 10/04/2014

Klant / Opdrachtgever:
GIUSEPPE DOMESTICO
HOORNSTRAAT 92
8340 DAMME

Afdeling: ELE

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

ALGEMEENHEDEN

Toestel/instalf. ID: _____ Aard installatie: gedeeltelijk vernieuwd Type lokalen: **woning**
Plaats onderzoek: **HOORNSTRAAT 92 DAMME 8340**
Aard onderzoek: controlebezoek Volgens AREI Art.: 276
Datum onderzoek: 10/04/2014 Volgende binnen 0 maand of vóór 10/04/2039 Onderzoeker: VERVISCH MIKE
Eigendom van: -GIUSEPPE DOMESTICO
Installateur: -LAMEIRE SERVICE
B.T.W.: - ID-kaart :- Uitgereikt te: - Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: - Stand I: - Stand II: -
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: niet geplaatst Isolatieplaat: niet aanwezig
Dienstspanning: 3 x 400V+N Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut. 4p 40A Schak.: aut.maatsch.
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 16 mm²
Aardelektrode: type: pennen sectie: 16 mm² spreidingswaarde: < 24 Ohm
Diff. schak.: algemene: 4p 40A/300mA is verzageld met loodje: nvt bijkomende diff.: 4p 63A/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 materiaal: 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 materiaal: nvt
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: 52

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

KEUKEN, VERLICHTING NOG TE PLAATSEN OP BEPAALDE PLAATSEN, 5 BORDEN
KRING H BIJ HOOFDBORD ENKEL VOEDING

BESLUIT

De installatie is conform aan het AREI. De installatie mag in dienst gesteld blijven.
De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op hoger vermelde datum, zoals voorzien door art. 276 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

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr. : 66659
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax -
GSM: -
e-mail: LAMEIRE.SERVICE@TELENET.BE



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 4828013
Voort. verslagnr.:
Datum: 18/05/2017

Klant / Opdrachtgever:
LAMEIRE SERVICE
MIDDELBRUGSESTEENWEG 32A
8340 SIJSELE

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: ATELIER
Plaats onderzoek: RIK ENTIER HOORNSTRAAT 92B DAMME 8340
Aard onderzoek: gelijkvormigheidsonderzoek voor indienststelling Volgens AREI Art.: 86/270
Datum onderzoek: 18/05/2017 Volgende binnen 300 maand of vóór 31/05/2042 Onderzoeker: VERVISCH MIKE
Eigendom van: -RIK ENTIER
Installateur: -LAMEIRE SERVICE
B.T.W.: - ID-kaart :- Uitgereikt te: - Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: -3573962-2017 Stand I:- Stand II:-
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: Kies een item. Isolatieplaat: Kies een item.
Dienstspanning: 3x400V+N Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut. 4p 32A Schak: Kies een item.
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 25 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 16 mm²
Aardelektrode: type: pennen sectie: 16 mm² spreidingswaarde: < 24 Ohm
Diff. schak.: algemene: 4p 40A/300mA is verzegeld met loodje: nvt bijkomende diff.: 4p 63A/30mA
Werking testknop: -in orde Controle foutflus: in orde Algemene isolatieweerstand: > 1 MOhm
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: in orde Staat van het vast elektrisch materiaal: 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 materiaal: nvt
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: 15

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

N EENMANSZAAK, 25 JAARLIJKS
I GEEN

BESLUIT

- De installatie is goedgekeurd.
 De installatie mag verder gebruikt worden. Er moet evenwel binnen de kortst mogelijke tijd verholpen worden aan de vermelde inbreuk(en).
 De installatie is afgekeurd. Een aanvullende controle na aanpassing is vereist.

Voor de Technisch Directeur,

De Agent-onderzoeker

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.:
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: I



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 4450834-1
Voorl. verslagnr.:
Datum: 23/10/2014

Klant / Opdrachtgever:
LAMEIRE SERVICE
MIDDELBURGSESTEENWEG 32A
8340 DAMME

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: _____ uitbreiding _____ Type lokalen: _____
Plaats onderzoek: _____ HOORNSTRAAT 92A DAMME 8340 _____
Aard onderzoek: controlebezoek _____ Volgens AREI Art.: 87/271
Datum onderzoek: 22/10/2014 Volgende binnen 0 maand of vóór 31/10/2039 Onderzoeker: VERVISCH MIKE
Eigendom van: -GIUSEPPE DOMESTICO
Installateur: -LAMEIRE SERVICE
B.T.W.: _____ ID-kaart: _____ Uitgerikt te: _____ Datum: _____

BESCHRIJVING

EAN nr.: _____ Teller nr.: -50282907810 Stand I: - _____ Stand II: - _____
Aansluiting: ondergronds _____ Wachtbuis: geplaatst _____ Isolatieplaat: aanwezig _____
Dienstspanning: 3 x 400V+N Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut. 4p 40A Schak.: aut.maatsch.
Meter-bordverbinding: kabeltype: VOB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 16 mm²
Aardelektrode: type: pennen sectie: 16 mm² spreidingswaarde: < 24 Ohm
Diff. schak.: algemene: 4p 40A/300mA is verzegeld met loodje: nvt bijkomende diff.: 4p 40A/300mA
Werkting testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: > 1 MOhm
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: niet in orde Staat van het vast elektrisch materiaal: 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 materiaal: nvt
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: 10

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

HOOFD AUT 32A 4P BORD ALSB

BESLUIT

De installatie is conform aan het AREI. De installatie mag in dienst gesteld 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 Technische Directeur

De Agent-onderzoeker