

Register nr: Zegel nr: CCB
 ADRES INSTALLATIE: Hoogveldweg 24/12
3300 ICR
 EIGENAAR (Naam - Voornaam): De Herkag Paul
 Adres: Hoogveldweg 24/12
 OPRACHTGEVER: ISCOLIER
 Adres: EPL PL
 INSTALLATEUR:
 Adres:
 BTW of IK:

DNB: Eandis Teller nr: 33925552 Index: 7159 EAN Code:

ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE GEVOED DOOR HET LS-VERDEELNET

Gebruikte meettoestellen: Aardingsmeter SGS nr: 31817 Isolatiemeter SGS nr: 31817 Continuïteitsmeter SGS nr: 3026
 Netsysteem: TT Technische procedure: (AREI art.86) TEC EE 102
 (AREI art.87/86) TEC EE 211-212
 Controledatum: 15/08/2010

- Aard van onderzoek: Gelijkvormigheidsonderzoek vóór indienststelling (AREI art.270) (Voorschriften-DNB)
 Periodiek controlebezoek (AREI art.271 en 271bis) (Voorschriften-DNB)
 Controlebezoek vóór versterking en/of verandering teller (AREI art.276) (Voorschriften-DNB)
 Controlebezoek vóór verkoop van wooneenheid (AREI art.276bis) (Voorschriften DNB)
 Gelijkvormigheidsonderzoek vóór indienststelling van fotovoltaïsche installatie (AREI art.270) (Voorschriften-DNB-C10/L11) (zie keerzijde)

Aard van installatie: bestaande - nieuwe - uitbreiding - wijziging - voorlopig - werv
 Type van de - door de installatie bediende - lokalen: wooneenheid (huis, appartement, andere), huishoudelijke werkeenheid, gemeenschappelijke delen
van een residentiële eenheid, andere: DA

Bouwjaar: fundering voor na 1.10.81 - Elektrische installatie vóór na 1.10.81 - 1.1.83 - BA4/BA5 - ja / nee
 Aansluiting: spanning: 230V V AC/DC; Bescherming van de aansluiting: bestaande: A - voorzien: A
 Voedingskabel hoofdbord: 4 x 10 mm², type: EWS; Algemene schakelaar: 4p40 A, type: ANSI 300mA
 Type van de aardelektrode: tus - boren - pennen - horizontale geleider
 Aantal borden: 1; Aantal eindstroombanen: 14; Ra = 10,40 Ω; Ri tot = >10 MΩ

BESCHRIJVING: zie schema's in bijlage

Automatische differentieelstroominrichting (ADSI)		
In (A)	Icc (A)	Δ In (mA)
Kring	Beveiliging	Leiding / Verbruiker
/		

Automatische differentieelstroominrichting (ADSI)		
In (A)	Icc (A)	Δ In (mA)
Kring	Beveiliging	Leiding / Verbruiker
/		

- De geïnstalleerde ADSI's stemmen overeen met de waarde van de spreidingsweerstand van de aardelektrode: goed - inbreuk - opmerking
- De geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom stemmen overeen met de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen: goed - inbreuk - opmerking
- Bestaat er: badkamer - wasmachine - afwasmachine - droogkast - douchekamer - ja - neen
- Bestaan er bijzondere uitwendige invloeden: ja - neen (als ja, zie in bijlage)
- Plaatsing van ZLVS verlichting: ja - neen
- Plaatsing van elektrische verwarming: ja - neen
- Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's: goed - inbreuk - opmerking
- Staat van het elektrisch materiaal: goed - inbreuk - opmerking
- Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking: goed - inbreuk - opmerking
- Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd - en bijkomende): goed - inbreuk - opmerking
- Vast of vast opgesteld materieel: goed - inbreuk - opmerking
- Controle van de werking van de ADSI via de eigen testinrichting en via de opwekking van een foutstroom: goed - inbreuk - opmerking

INBREUKEN - OPMERKINGEN :

Geen eendraden - Situatie schema aanwezig.

PLICHTEN VAN DE EIGENAAR, BEHEERDER OF HUURDER : zie keerzijde

BESLUIT : (belangrijke informatie keerzijde).

- Enkel de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie zijn gecontroleerd.
- De installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI, onder voorbehoud van (zie keerzijde 1). De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door van kracht zijnde reglementering voorgeschreven termijn. De algemene ADSI is was verzegeld. De schema's, eendraden en situatie zijn nagezien en door de twee - drie betrokken personen ondertekend.
- De installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI. De ADSI was verzegeld (zie keerzijde 2).
- Een aanvullende bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd voor /
- Een aanvullende bezoek moet door een erkend keuringsorganisme worden uitgevoerd na een termijn van 18 maand vanaf de dag van verkoopakte.
- De resultaten van de controle laten niet toe de installatie conform te verklaren. Een bijkomend onderzoek op de vastgestelde gebreken moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd.

INSPECTEUR: Thierry Penneman NAAM - FUNCTIE/BEVOEGHEID:
 Naam + handtekening Inspecteur gezien op vermelde datum

Blad LS nr 136067

VISUM VAN DNB:

.....

DATUM:

Dit rapport wordt uitgegeven door SGS Statutory Services Belgium onder beding van haar algemene voorwaarden in uw bezit.

SSB BLEE10.12N - 16/10/09