



ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

Gebruikte meetinstellingen: Aardingsmeter SGS nr: A052 - Isolatiemeter SGS nr: A05 - Continuïteitsmeter SGS nr: A0722

Netsysteem: TT-TN-TT Installatie: Huishoudelijk (AREI art. 86) TEC EE 102 - 112 - 122 - 902
 Datum van het onderzoek: 28/10/05 Industrieel (AREI art. 87/86 - 88) TEC EE 201 - 202 - 902

Aard van het onderzoek: Gelijkvormigheidsonderzoek vóór indienststelling (AREI art. 270) (Voorschr. strooml.)
 Periodiek controlebezoek (AREI art. 271 - ARAB art. 262) (Voorschr. strooml.)
 Is er noodzaak tot zonering: Neen / Ja (TEC EE 511-512)

Aard van de installatie: Bestaande - Nieuwe - Uitbreiding - Wijziging - Voorlopig - Werf:
 Controlebezoek vóór versterking en/of verandering teller (AREI art. 274) (Voorschr. strooml.) (belangrijke informatie op keerzijde)

Type van de -door de installatie bediende - lokalen: wooneenheid (huis, appartement, andere...), huishoudelijke werkeenheden, gemeenschappelijke delen van een residentiële eenheid,

Bouwjaar: fundering vóór - na 1.10.81 - Elektrische installatie vóór - na 1.10.81 - 1-1-83 - met - zonder BA4/BA5

Aansluiting: Spanning: 230/0 V AC-DC; Bescherming van de aansluiting: Bestaande - A - Voorzien: max 60 A

Voedingskabel hoofdbord: x mm², type:; Algemene schakelaar up 10 A, type: 2051 03A

Type van de aardelektrode: lus - baren - pennen - horizontale geleider
 Aantal borden:; Aantal eindstroombanen: 19; $R_a =$ 16 Ω ; R_i tot = 210 M Ω

BESCHRIJVING: Zie schema in bijlage

Automatische differentieelstroominrichting (ADSI)		
I_n (A)	I_{cc} (A)	ΔI_n (mA)
Kring	Beveiliging	Leiding / Verbruiker
/		

Automatische differentieelstroominrichting (ADSI)		
I_n (A)	I_{cc} (A)	ΔI_n (mA)
Kring	Beveiliging	Leiding / Verbruiker
/		

- De geïnstalleerde ADSI stemmen overeen met de waarde van de spreidingsweerstand van de aardelektrode: Ja - Neen.
- De geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom stemmen overeen met de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen: Ja - Neen.
- Bestaat er een badkamer - wasmachine - wasruimte - afwasmachine - droogkast - boiler - douche-kamer: Ja - Neen.
- Plaatsing van ZLVS-verlichting: Ja - Neen.
- Plaatsing van elektrische verwarming: Ja - Neen.

VASTGESTELDE INBREUKEN - OPMERKINGEN - NOTA'S:

Geen

Nota: verschillend uit verzegeld, definitieve veeldubing + bescherming op de...

PLICHTEN VAN DE EIGENAARS, BEHEERDERS OF HUURDER : zie keerzijde.

BESLUIT: Enkel de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie zijn gecontroleerd.
 De installatie is conform onder voorbehoud van zie keerzijde.
 De algemene ADSI is - was verzegeld. De schema's, ééndradig en inplanting zijn nagezien en door de twee - drie betrokken personen ondertekend.
 De installatie is niet conform. De ADSI was verzegeld.
 De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden uiterlijk op 19/06/2006 (AREI art. 271) alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of uitbreiding.
 De installatie mag in dienst gesteld worden.
 De installatie mag in dienst gesteld blijven indien zonder vertraging wordt voldaan aan de vastgestelde inbreuken.
 De installatie mag niet in dienst gesteld worden - blijven.

AGENT - BEZOEKER:  