

DATUM EN AARD VAN ONDERZOEK: volgens interne procedure BTQ/ELE/INS en het AREI

Het onderzoek is verricht op: 26/11/2011

Aard van onderzoek:

- O Gelijkvormigheidsonderzoek voor indienststelling (art. 270) Periodiek controlebezoek (art. 271 en 271bis)
 O Controlebezoek voor verzwaring en/of verandering teller (art. 276) Controlebezoek voor verkoop van wooneenheid (art 276bis)
 O Gelijkvormigheidsonderzoek voor indienststelling van fotovoltaïsche installatie (art. 270 zie keerzijde) O AREI art 86 / 87 /
Type lokaal: Appartement O Wooneenheid O Huishoudelijke werkeenheid O Gemeenschappelijke delen O Werkeenheid

NAAM EN ADRES:

EIGENAAR: ARMEN MOVSEPYAN
 INSTALLATIE ADRES: BLIJDE - INKOMSTSTRAAT 2 bus 3 2140 Bergerhout
 GEGEVENS INSTALLATEUR:
 GEGEVENS OPDRACHTGEVER:

GEGEVENS VERDELER:

EAN: Teller nr: 2818978 Stand 1: 3151 EAN niet beschikbaar
 Stand 2:

GEGEVENS INSTALLATIE:

Aard van de installatie: bestaande - O nieuw - O uitbreiding - O wijziging - O voorlopig - O werf
Type elektrode: O lus pen/baar **Spanning Un:** O 230V 3x230V O 3x380V+N O
Diameter voedingskabel: 4 x 10 mm² **Bescherming van aansluiting:** 32A O 40A O 63A O

BESCHRIJVING INSTALLATIE: zie schema's in bijlage

Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 10
 Werking testknop: OK/NOK Controle foutlus: OK/NOK Werking testknop: OK/NOK Controle foutlus: OK/NOK

ADS			
Beveiliging	In (A): <u>60</u>	Icc (A): <u>3000</u>	ΔIn (mA): <u>300</u>
SZ/PA	Kring	Beveiliging(p/A)	Leiding(mm ²)
	<u>zie schema's in bijlage</u>		

Bijkomende/ADS			
Beveiliging	In (A): <u>60</u>	Icc (A): <u>3000</u>	ΔIn (mA): <u>30</u>
SZ/PA	Kring	Beveiliging(p/A)	Leiding(mm ²)
	<u>zie schema's in bijlage</u>		

METINGEN:

Gebruikte toestellen: Ra: Kyoritsu 4105A/..... Ri: Kyoritsu 3021/..... Continuïteitsmeting: Catex DT-102/
 Meetwaarden: 4 Ω 300 MΩ OK/NOK

UITGEVOERDE CONTROLES: Zie keerzijde

VASTGESTELDE INBREUKEN EN/OF OPMERKINGE N: (voor eventuele codering zie bijlage)

- geen inbreuken vastgesteld -

opmerking: 13.1

Naam Agent, handtekening: [Handtekening]

Voor de directeur, de onderzoeker

BESLUIT:

- De installatie is conform met het AREI. De ingangsklemmen van de algemene ADS werden verzegeld en de één draads- en situatieschema's werden voor gezien getekend. De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden uiterlijk op 26/11/2012 (art. 271 AREI) alsook v oor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.
- De installatie is niet conform met het AREI.
- De installatie mag in dienst blijven indien zonder vertraging wordt voldaan aan de vastgestelde inbreuken en de gepaste maatregelen getroffen worden opdat de installatie geen gevaar vormt voor personen of goederen. De installatie is niet conform. De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden door (hetzelfde) organisme uiterlijk op.....