

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.: 129073
Cont.pers.:
Tel.: -, Fax: -
GSM: 0474/686.731 e-mail: jepco@live.be



Onafhankelijk Controle Bureel v.z.w.

ProKo.: LS23
Verslagnr.: 6036381
Voorl. verslagnr.:
Datum: 13/06/2023

JEPCO
AMBACHTSTRAAT 25
2340 BEERSE

Afdeling: ELE

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN KERMIS INSTALLATIE

(uitgevoerd onder BELAC accreditatie volgens interne procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

Toestel/Install. ID: Serie nr.480032 (nr.plaat Q-ABH-638)
Plaats van onderzoek: JEPCO AMBACHTSTRAAT 25 BEERSE 2340
Datum van onderzoek: 13/06/2023
Aard onderzoek: Controlebezoek
Onderzoeker: VAN LOON DANNY
Opdrachtgever/installateur:

Periodiciteit: 12 maanden
Volgende onderzoek vóór: 30/06/2024
Aanwezige persoon: Lambrechts Kevin
Eigendom van: ù
JEPCO
AMBACHTSTRAAT 25
2340 BEERSE

ALGEMEENHEDEN

De installatie is gecontroleerd volgens de voorschriften van het A.R.E.I.

Specifiek lastenboek van toepassing op de installatie is ons niet voorgelegd.
Exploitatievoorwaarde van toepassing op de installatie is ons niet voorgelegd.

Systeem van aardverbinding, algemeen : TT.

Bescherming tegen elektrische schokken bij onrechtstreekse aanraking volgens het A.R.E.I. art. 87.

Algemene uitwendige invloedsfactoren van toepassing op de gehele installatie: AA5 - AD1 - AE1.

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Voeding en aarding via vast aansluitpunt ter plaatse aan te sluiten.

EB:
Differentieel 4p.40A 30mA + hoofdbeveiliging 4p. autom.40A

Kring 1F2: 1 x 3p. autom.20A (5G2,5 XVB): Draaimotor
Kring 1F3: 1 x 2p. autom.6A (3G2,5 XVB): Transfo
Kring 1F4: 1 x 2p. autom.2A (3G1,5 XVB): Sturing
Kring 2F1: 1 x 2p. autom.20A (3G2,5 XVB): Mono stopc. berging
Kring 2F2: 1 x 3p. autom.20A (5G2,5 XVB): Hydraulischepomp
Kring 2F3: 1 x 2p. autom.20A (3G2,5 XVB): Mono stopc. onder toog
Kring 3F1: 1 x 2p. autom.10A (3G1,5 XVB): Verlichting 1
Kring 3F2: 1 x 2p. autom.10A (3G1,5 XVB): Verlichting 2
Kring 3F3: 1 x 2p. autom.10A (3G1,5 XVB): Verlichting 3
Kring 3F4: 1 x 2p. autom.10A (3G1,5 XVB): Verlichting 4
Kring 3F5: 1 x 2p. autom.10A (3G1,5 XVB): Verlichting 5

Isolatiemeting: 5,21 MOhm
Continuïteit: OK

Tenzij anders vermeld, maken de toestellen en apparaten aangesloten op de vaste installatie geen deel uit van de controle.

NOTA:

Het onderzoek beperkt zich tot de gemakkelijk toegankelijke, bereikbare en zichtbare delen van de installatie en sluit verborgen delen, zoals achter nissen, valse plafonds, e.d. uit.

INBREUKEN

Geen.

BESLUIT

De installatie is conform aan de hoger vermelde voorschriften.

Voor de Technisch Directeur,



de Agent-onderzoeker