



BUREAU
VERITAS

REGISTO DE INSPEÇÃO ELÉCTRICA INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE SERVIÇO PARTICULAR

(emitido nos termos do disposto no artigo 11.º do Decreto-Lei n.º 96/2017, de 10 de agosto)

A EIIEI a que respeita
esta Declaração de
Inspeção atua sob
atuação provisória

Localização da instalação : Wall Street, 67 - 9 - A	Relatório nº : LA2024-0115-04-01
Código Postal : 1000-017	Processo nº : N/A
Localidade : Lisboa	Data Inspeção : 2024/11/05
Concelho : Lisboa	Inspector : ShlokElectricalInspector
EI / TR Execução : Electrical Maintenance Company -	

1. IDENTIFICAÇÃO DA INSTALAÇÃO ELÉTRICA

- 1.1 Condições reunidas para realizar a inspeção: acesso à instalação, presença do técnico responsável, documentação: **Sim**
- 1.2. Projeto elétrico: **Dispensa**
- 1.3. Instalação executada de acordo com o projeto elétrico? Rede BT e instalação de utilização BT: **Conforme**
- 1.4. Técnico Responsável pela exploração: **Não Aplica**
- 1.5. Técnico Responsável pelo projeto: **Não Aplica**
- 1.6. Caracterização do PCVE (quando aplicável): **Não Aplicável**

2. ORIGEM DA INSTALAÇÃO

- 2.1 Origem da instalação, conforme? (Pontos de Ligação): **Conforme**
- 2.2. Potências de dimensionamento adequadas à utilização (de acordo com as RTIEBT): **Conforme**

3. CÂMARAS DE VISITA

- 3.1. Localização, Constituição, Exclusivas a instalações elétricas: **Conforme**

4. INSTALAÇÃO DE CONDUTORES / CABOS

- 4.1. Tipo e secção conforme projeto: **Conforme**
- 4.2. Aplicação de extremidades termo retráteis: **Conforme**
- 4.3. Conectores/uniões/terminais conforme secção e tipo de condutor: **Conforme**
- 4.4. Sinalização indelével (origem/destino): **Não Conforme**

5. ARMÁRIOS DE DISTRIBUIÇÃO

- 5.1. Tipo, localização e numeração conforme projeto: **Conforme**
- 5.2. Chapa de características: **Conforme**
- 5.3. Proteção contra contactos diretos (barreira em material isolante IP2X e IK09): **Conforme**
- 5.4. Fixação dos cabos ao bastidor: **Conforme**
- 5.5. Fusíveis (tipo e correntes estipuladas conforme projeto): **Conforme**

6. LIGAÇÃO À TERRA

- 6.1. Eléctrodo de terra: Características e Instalação (Partes Visíveis): **Conforme**
- 6.2. Condutor de terra: **Conforme**

7. PROTEÇÃO CONTRA CONTACTOS INDIRETOS

- 7.1. Ligação do neutro à terra (efetuada em cada armário de distribuição): **Conforme**
- 7.2. Ligação das massas da rede de distribuição ao neutro: **Conforme**

8. PORTINHOLA

- 8.1. Instalação, chapa de características, classe II de isolamento: **Conforme**

9. ENSAIOS

- 9.1. Ensaio de continuidade: **Conforme**
- 9.2. Medição da Resistência de isolamento (Mohm)
Registo da medição (Mohm): 123
- 9.3. Resultado da Medição da Resistência de isolamento (Mohm): **Conforme**
- 9.4. Medição da Resistência de terra do neutro (ohm)
Registo de medição (ohm): 456
- 9.5. Resultado da Medição da Resistência de terra do neutro: **Não Aplicável**

Tipo de Equipamento	Marca	Modelo	Nº Série	Categoria	Válido de	Válido até
---------------------	-------	--------	----------	-----------	-----------	------------



**BUREAU
VERITAS**

REGISTO DE INSPEÇÃO ELÉCTRICA
INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE SERVIÇO PARTICULAR
(emitido nos termos do disposto no artigo 11.º do Decreto-Lei n.º 96/2017, de 10 de agosto)

**A EIIEI a que respeita
esta Declaração de
Inspeção atua sob
atuação provisória**

não aplicável	N/A	N/A	NA		N/A	N/A
---------------	-----	-----	----	--	-----	-----