

Certificado PT16/05827

O sistema de gestão de

2M - Instalações Especiais, Lda.

SGS

Zona Industrial, Lote 48, 3854-909 ALBERGARIA-A-VELHA

foi avaliado e certificado como cumprindo os requisitos de

ISO 9001:2015

Sistema de Gestão da Qualidade

Para as seguintes atividades:

- . Comercialização de Materiais e Equipamentos para: Instalações Elétricas, Águas e Esgotos, AVAC, Energias Renováveis, Segurança contra Incêndios, Intrusão, Automação, Telecomunicações e CCTV.;
- . Instalação e Manutenção de Sistemas e Redes de: Águas e Esgotos, AVAC, Segurança Contra Incêndios, Energias Renováveis, Intrusão, Telecomunicações, CCTV, Zonas ATEX.;
- . Construção, Instalação e Manutenção de Redes de Distribuição de Energia Elétrica em Baixa Tensão e Linhas de Média Tensão Subterrânea, bem como Postos de Transformação.;
- . Realização de Trabalhos em Tensão de Baixa Tensão - TET BT.;
- . Fabrico e Montagem de Quadros Elétricos de Potência e Comando.

Este certificado é válido desde 03 fevereiro 2026 até 15 dezembro 2028 sujeito a auditorias de acompanhamento com resultados satisfatórios.

Edição 8. Certificado desde 16 dezembro 2016

Data de validade do último certificado 15 dezembro 2025

Data da auditoria de renovação 19 dezembro 2025

Autorizado por
Luis Neves

Autorizado por
Luis Santos

SGS ICS Portugal, Lda

Pólo Tecnológico de Lisboa, Rua Cesina Adães Bermudes, Lote 11, N° 1 1600-604 Lisboa

www.sgs.pt



Este documento é um certificado eletrónico autêntico apenas para uso comercial do Cliente. A versão impressa do certificado eletrónico é permitida e será considerada uma cópia. Este documento é emitido pela Empresa sujeito às Condições Gerais de Serviços de Certificação da SGS, disponíveis em [Termos e Condições | SGS](#). Atenção especial deverá ser dada a limitação de responsabilidade, indemnização e cláusulas jurisdicionais nele contidas. Este documento é protegido por direitos autorais e qualquer alteração não autorizada, falsificação ou adulteração do conteúdo ou aparência deste documento é ilegal.

