

CTE 081 - PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS E SEUS EFEITOS

ÂMBITO

Preparação de normas ou, quando impossível, guias para proteção contra descargas atmosféricas para estruturas e edifícios bem como para pessoas, instalações e objetos no seu interior ou neles suportados.

COORDENAÇÃO

IEP - INSTITUTO ELETROTÉCNICO PORTUGUÊS

Presidente FERNANDA MARIA CRUZ SOUSA CRUZ
Secretário NUNO SILVA

ACOMPANHAMENTO TC EUROPEUS E INTERNACIONAIS

CLC/TC 081X - Lightning protection
CLC/TC 081X/WG 002 - Lightning protection components
CLC/TC 081X/WG 005 - Thunderstorm decective devices
IEC/TC 081 - Lightning protection

ESTRUTURA DA CT

MEMBROS

Total de 20
Membros

ENTIDADES REPRESENTADAS

APLICACIONES TECNOLÓGICAS, SA
EDA - ELETRICIDADE DOS AÇORES, SA
EDP - ENERGIAS DE PORTUGAL, SA
HAGER - SISTEMAS ELÉTRICOS MODULARES, SA
INFOCONTROL - ELETRÓNICA E AUTOMATISMOS, SA
ISO-SIGMA - ENERGIA E GESTÃO, LDA
OBO BETTERMANN, LDA
SIEMENS, SA
TÉCNICO A TÍTULO INDIVIDUAL
VESTAS PORTUGAL, LDA

REPRESENTATIVIDADE

A	A1	B	C	C1	D	E	F	G	G1
35,00%	45,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	20,00%	0,00%	0,00%

Instituto Português da Qualidade

(A - Indústria e Comércio / A1 – PME / B – Administração / C – Consumidores / C1 - Grupos sociais de consumidores / D – Trabalho / E - Universidades e centros tecnológicos / F - Aplicação de normas / G - Organizações Não Governamentais (ONG) / G1 - Organizações ambientais)

Atualizado a 2024-04-04