

CTE 037 - PÁRA-RAIOS (DESCARREGADORES DE SOBRETENSÕES)

ÂMBITO

Normalização no domínio de pára-raios e sua instalação e utilização; proteção em baixa tensão contra sobretensões; dispositivos de proteção.

COORDENAÇÃO

IEP - INSTITUTO ELETROTÉCNICO PORTUGUÊS

Presidente JORGE ESTEVES DE CASTRO
Secretário NUNO MENDES

ACOMPANHAMENTO TC EUROPEUS E INTERNACIONAIS

CLC/TC 037A - Low voltage surge protective devices
IEC/TC 037 - Surge arresters
IEC/TC 037/SC 037A - Low-voltage surge protective devices
IEC/TC 037/SC 037B - Components for low-voltage surge protection

ESTRUTURA DA CT

MEMBROS

Total de 19
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
LEGRAND ELÉTRICA, SA
OBO BETTERMANN, LDA
SIEMENS, SA
TÉCNICO A TÍTULO INDIVIDUAL

REPRESENTATIVIDADE

A	A1	B	C	C1	D	E	F	G	G1
36,84%	42,11%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	21,05%	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