

CTE 022 - ELETRÓNICA DE POTÊNCIA

ÂMBITO

Preparação de normas relativas a equipamento e aos seus componentes para a conversão eletrónica de potência e para a comutação eletrónica de potência, excluindo conversores para material circulante (ferroviário), conversores e carregadores para veículos.

COORDENAÇÃO

IEP - INSTITUTO ELETROTÉCNICO PORTUGUÊS

Presidente ADRIANO DA SILVA CARVALHO

Secretário

ACOMPANHAMENTO TC EUROPEUS E INTERNACIONAIS

CLC/TC 022X - Power electronics

IEC/TC 022 - Power electronic systems and equipment

IEC/TC 022/SC 022E - Stabilized power supplies

IEC/TC 022/SC 022F - Power electronics for electrical transmission and distribution systems

IEC/TC 022/SC 022G - Adjustable speed electric drive systems incorporating semiconductor power converters

IEC/TC 022/SC 022H - Uninterruptible power systems (UPS)

ESTRUTURA DA CT

MEMBROS

Total de 7
Membros

ENTIDADES REPRESENTADAS

EFACEC - EFACEC POWER SOLUTIONS, SGPS, S.A

SIEMENS, SA

SINEPOWER, LDA

UNIVERSIDADE DO PORTO - FACULDADE DE ENGENHARIA

REPRESENTATIVIDADE

A	A1	B	C	C1	D	E	F	G	G1
85,71%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	14,29%	0,00%	0,00%	0,00%

(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)

Instituto Português da Qualidade

Atualizado a 2024-04-04