

Certificado

Norma de controle **ISO 50001:2018**

N° de reg. do certific. **01 407 2129744**

Empresa: **SIEMENS BRASIL LTDA.**
CNPJ: 34.776.007/0001-11
AV MUTINGA 3800, ANDAR 2
PIRITUBA
SAO PAULO - SP
05110-000
Brasil

com as suas sucursais conforme anexo

Campo de aplicação: Venda de produtos, sistemas e serviços para os segmentos automotivo, logístico, fabricante de máquinas, elevação de carga, alimentos, bebidas, açúcar & álcool, químico, água & saneamento, farmacêutico e distribuidores de materiais elétricos, compreendendo:

- Produtos de automação, controladores lógicos programáveis (CLPs), interfaces homem máquina (IHM), PCs industriais, comunicação industrial, fontes de alimentação, acionamentos e motores em baixa tensão, software para automação industrial e controle de movimento em máquinas de produção;
- Sistemas de automação abrangendo painéis elétricos para comando, controle e automação industrial;
- Soluções industriais (elétrica e automação).

Através de uma auditoria comprovou-se que as exigências da norma ISO 50001:2018 foram satisfeitas.

Validade: Este certificado é válido de 05.08.2025 a 04.08.2028.
Primeira Certificação em 2022

12.08.2025

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anexo do certificado

Norma de controle **ISO 50001:2018**

Nº de reg. do certific. **01 407 2129744**

Nº	Local	Campo de aplicação
/01	c/o SIEMENS BRASIL LTDA. CNPJ: 34.776.007/0001-11 AV MUTINGA 3800, ANDAR 2 PIRITUBA SAO PAULO - SP 05110-000 Brasil	<p>Venda de produtos, sistemas e serviços para os segmentos automotivo, logístico, fabricante de máquinas, elevação de carga, alimentos, bebidas, açúcar & álcool, químico, água & saneamento, farmacêutico e distribuidores de materiais elétricos, compreendendo:</p> <ul style="list-style-type: none">• Produtos de automação, controladores lógicos programáveis (CLPs), interfaces homem máquina (IHM), PCs industriais, comunicação industrial, fontes de alimentação, acionamentos e motores em baixa tensão, software para automação industrial e controle de movimento em máquinas de produção;• Sistemas de automação abrangendo painéis elétricos para comando, controle e automação industrial;• Soluções industriais (elétrica e automação).
/03	c/o SIEMENS BRASIL LTDA. JUNDTECH CNPJ: 34.776.007/0002-00 RUA GERSON BENEDITO DE ASSIS 281 DISTRITO INDUSTRIAL JUNDIAI - SP 13213-081 Brasil	<p>Vendas, projeto, produção e serviços de:</p> <ul style="list-style-type: none">• Disjuntores de média tensão (para retrofit, execução fixa, suporte sobre rodas, módulos extraíveis com/sem porta, com componentes integrados como transformadores de corrente, transformadores de potencial, para-raios, chaves seccionadores sem carga e relés de proteção), painéis e cubículos de média tensão (GIS - isolados a gás - e AIS - isolados a ar), sistemas de distribuição de energia em regime turn-key, painéis de baixa tensão e sistemas de

Anexo do certificado

Norma de controle **ISO 50001:2018**

Nº de reg. do certific. **01 407 2129744**

barramentos blindados e disjuntores para geradores;

- Disjuntores para uso externo (ao tempo) tipo tanque vivo (live-tank) e tanque morto (deadtank), religadores trifásicos e monofásicos de média tensão, inversor para sistema geração de energia solar e sistemas de armazenamento de energia, carregadores para veículos elétricos, conversores de corrente contínua para sistemas elétricos de média tensão e sistemas integrados de distribuição de energia (eletrocentros).

- Serviços de reparo de produtos (automação, produtos de baixa tensão, acionamentos, servomotores).

12.08.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln