
















# Conformidade e certificações do Produto

O documento a seguir detalha as marcações de conformidade usadas pela Fluke Corporation e suas afiliadas. Para obter mais informações sobre as certificações específicas às quais seu novo produto está em conformidade, encontre o símbolo correspondente no seu produto físico e/ou no Manual do usuário.

## Tabela de certificações

Símbolo	Definição
	Em conformidade com as diretivas da União Europeia.
	Em conformidade com os regulamentos do Reino Unido.
	Certificado pelo Grupo CSA para as normas de segurança norte-americanas.
	Certificado pelo Serviço do Produto TÜV SÜD.
	Certificado pelo Grupo CSA para as normas de segurança norte-americanas.
	Certificado por Underwriters Laboratories para as normas de segurança norte-americanas.
	Certificado pelo VDE Testing and Certification Institute (Verband Deutscher Elektrotechnik).
	Certificado de acordo com os padrões de segurança alemães.
	Em conformidade com a diretriz European Explosive Atmospheres (ATEX).
	United States Department of Labor, Mine Safety and Health Administration.
	Está em conformidade com os requisitos da 47 CFR Parte 15 da U. S. Federal Communications Commission.
	Em conformidade com os padrões de Segurança e EMC australianos.
	Em conformidade com os padrões sul-coreanos relevantes de compatibilidade eletromagnética.
	Em conformidade com as normas de segurança japonesas relevantes.
	Em conformidade com o Appliance Efficiency Regulation (California Code of Regulations, Título 20, Seções 1601 a 1608), para sistemas de carregamento da bateria.