

BRASIL
(HTTPS://GOV BR)Avaliação da
Conformidade

Adobe Flash Player is no longer supported

Procurando algo?

 Buscar

Página inicial (<http://www.inmetro.gov.br/>) / Qualidade (<http://www.inmetro.gov.br/qualidade/>) / Registro de objeto (...)
/ Consultar registros concedidos

☰ Registro de Objeto

 Consultar registros concedidos

🔍 Detalhes do Registro 011948/2022



Status	ECORI ENERGIA SOLAR LTDA		
Ativo	ROD WASHINGTON LUIS - SUL, S/N KM 449 Cep:15135-759 PERIMETRO URBANO - Mirassol - SP <u>Tel: (Telefone)</u> 17 991363288 - <u>mariani.sjp@ecori.com.br</u> (mailto:mariani.sjp@ecori.com.br) - <u>CNPJ:</u> <u>(CNPJ)</u> 13.329.758/0001-10		
Concessão	22/11/2022		
	Programa de Avaliação da Conformidade Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)		
	Portaria Inmetro	Nome de Família	Certificado
	<u>nº (número)</u> 140 de 21/03/2022	Trifásico / 1900W	Não aplicável

↳Pesquisar histórico de alterações

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição	Código de barras
07/06/2024	Incluído	APsystems	QT2-220	Micro inversor on-grid, máxima tensão C.C 60V, eficiência 95%, trifásico 220V, 1900W, sem transformador de baixa frequência no lado da rede.	
07/06/2024	Incluído	APsystems	QT2-220-BR	Micro inversor on-grid, máxima tensão C.C 60V, eficiência 95%, trifásico 220V, 1900W, sem transformador de baixa frequência no lado da rede.	
07/06/2024	Excluído	APsystems	QT2-220	Microinversor On-Grid de 1900VA, Tensão nominal de saída 220VAC, 60Hz, com 4 entradas CC.	
07/06/2024	Excluído	APsystems	QT2-220-BR	Microinversor On-Grid de 1900VA, Tensão nominal de saída 220VAC, 60Hz, com 4 entradas CC.	



<< Voltar

Barra GovBr (<http://www.gov.br/acessoainformacao/>)

(<http://www.brasil.gov.br/>)