



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 001623/2021

<b>Status</b> Ativo	<b>CANADIAN SOLAR BRASIL COMERCIALIZACAO IMPORTACAO</b> AV. ROQUE PETRONI JÚNIOR, 999 4º ANDAR Cep:04707-910   JD. DAS ACÁCIAS - SÃO PAULO - SP <u>Tel. (Telefone)</u> 81969318175 - <u>toni.viladot@csisolar.com</u> ( <a href="mailto:toni.viladot@csisolar.com">mailto:toni.viladot@csisolar.com</a> ) - <u>CNPJ:</u> (CNPJ)17.302.990/0001-15		
<b>Concessão</b> 31/03/2021	<b>Programa de Avaliação da Conformidade</b> Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)		
	<b>Portaria Inmetro</b> nº (número) 4 de 04/01/2011	<b>Nome de Família</b> Silício Monocristalino (Si-Mono)	<b>Certificado</b> Não aplicável

### ↵Pesquisar histórico de alterações

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição	Código de barras
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-635MB-AG	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 635W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20.4% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1000V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-640MB-AG	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 640W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20.6% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1000V; 2384X1303MM.	

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição	Código de barras
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-645MB-AG	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 645W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20.8% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1000V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-650MB-AG	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 650W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20.9% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1000V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-655MB-AG	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 655W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 21.1% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1000V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-660MB-AG	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 660W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 21.2% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1000V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-635MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 635W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20.4% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-640MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 640W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20.6% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-645MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 645W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20.8% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-650MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 650W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20.9% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-655MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 655W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 21.1% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2384X1303MM.	
31/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-660MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 660W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 21.2% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2384X1303MM.	
14/09/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-670MB-AG	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 670W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 21.6% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2384X1303MM.	
14/09/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-670MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 670W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 21.6% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2384X1303MM.	



Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição	Código de barras
14/09/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-665MB-AG	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 665W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 21.4% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1000V; 2384X1303MM.	
14/09/2021	Incluído	Canadian Solar	CS7N-665MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 132 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, 665W DE POTÊNCIA PICO, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 21.4% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2384X1303MM.	

<< Voltar

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

