



CERTIFICADO DE PRODUCTO

Nº. 16782C1/365

LENOR COLOMBIA S.A.S

CERTIFICA

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

PRODUCTO (*)	Descripción
REGULADORES DE TENSIÓN	(*) Referencias: Ver Anexo No. 1

Titular del Certificado

NORTEC, S.A. DE C.V.

IMPORTADOR

Lazaro Cárdenas N.2424, piso 16 Colinas de San Agustín, San Pedro Garza García, N.L., México, CP 66270.

TAX ID: NOR900402TNI

El producto identificado ha sido evaluado por LENOR COLOMBIA S.A.S y se encontró Conforme con los requisitos del siguiente referente normativo:

República de Colombia. Reglamento técnico de instalaciones eléctricas - RETIE: Resoluciones 90708 del 30 de agosto de 2013, 90907 del 25 de octubre de 2013, 90795 del 25 de Julio de 2014 y 40492 del 24 de abril de 2015 del Ministerio de Minas y Energía.
Artículo 20.27

Ensayos ejecutados bajo la Norma NMX-J-515-ANCE-2021

Esquema de Certificación Nº 5 RETIE - ISO/IEC 17067:2013

(*) Todas las Características e Identificación del Producto cubierto por el presente Certificado de Conformidad se encuentran detalladas en el documento Anexo que hace parte de este Certificado: ANEXO No. 1 que consta de cinco (5) páginas.

Fecha de emisión: 6 de Septiembre de 2024

Fecha de expiración: 5 de Septiembre de 2027

Fecha próximo seguimiento: 5 de Septiembre de 2025**

Vigencia: tres (3) años a partir de la fecha de emisión del certificado sujeto a seguimientos periódicos.

**Los seguimientos deberán iniciarse mínimo con tres meses de anticipación a la fecha indicada



Director de Certificación



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-005



ANEXO No. 1
Certificado de producto N°. 16782C1/365
REGULADORES DE TENSIÓN

ÍTEM	DESCRIPCIÓN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	REFERENCIA
1	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 1 kW	AMCR-5101
2	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 2 kW	AMCR-5102
3	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 3 kW	AMCR-5103
4	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 4 kW	AMCR-5104
5	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 5 kW	AMCR-5105
6	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 6 kW	AMCR-5106
7	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 8 kW	AMCR-5108
8	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 10 kW	AMCR-5110
9	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 15 kW	AMCR-5115
10	Regulador de voltaje monofasico 110-115-120-127-208-220 VAC Potencia 20 kW	AMCR-5120
11	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 1 kW	AMCR-5201
12	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 2 kW	AMCR-5202
13	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 4 kW	AMCR-5204
14	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 6 kW	AMC-5206
15	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 8 kW	AMCR-5208
16	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 10 kW	AMCR-5210
17	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 15 kW	AMCR-5215





ANEXO No. 1
Certificado de producto N°. 16782C1/365
REGULADORES DE TENSIÓN

ÍTEM	DESCRIPCIÓN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	REFERENCIA
18	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 20 kW	AMC-R5220
19	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 30 kW	AMCR-5230
20	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 40 kW	AMCR-5240
21	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 50 kW	AMCR-5250
22	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 60 kW	AMCR-5260
23	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 80 kW	AMCR-5280
24	Regulador de voltaje bifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 100 kW	AMCR-52100
25	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 3 kW	AMCR-G3 2303
26	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 6 kW	AMCR-G3 2306
27	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 10 kW	AMCR-G3 2310
28	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 15 kW	AMCR-G3 2315
29	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 20 kW	AMCR-G3 2320
30	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 25 kW	AMCR-G3 2325
31	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 30 kW	AMCR-G3 2330





ANEXO No. 1
Certificado de producto N°. 16782C1/365
REGULADORES DE TENSIÓN

ÍTEM	DESCRIPCIÓN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	REFERENCIA
32	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 45 kW	AMCR-G3 2345
33	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 60 kW	AMCR-G3 2360
34	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 80 kW	AMCR-G3 2380
35	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 100 kW	AMCR-G3 23100
36	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 125 kW	AMCR-G3 23125
37	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 150 kW	AMCR-G3 23150
38	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 200 kW	AMCR-G3 23200
39	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 250 kW	AMCR-G3 23250
40	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 300 kW	AMCR-G3 23300
41	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 400 kW	AMCR-G3 23400
42	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 500 kW	AMCR-G3 23500
43	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 600 kW	AMCR-G3 23600
44	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 700 kW	AMCR-G3 23700
45	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 800 kW	AMCR-G3 23800





ANEXO No. 1
Certificado de producto N°. 16782C1/365
REGULADORES DE TENSIÓN

ÍTEM	DESCRIPCIÓN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	REFERENCIA
46	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 1000 kW	AMCR-G3 231000
47	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 1200 kW	AMCR-G3 231200
48	Regulador de voltaje trifasico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 1500 kW	AMCR-G3 231500
49	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 100 kW	AVR-IND 13100
50	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 150 kW	AVR-IND 13150
51	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 200 kW	AVR-IND 13200
52	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 300 kW	AVR-IND 13300
53	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 400 kW	AVR-IND 13400
54	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 500 kW	AVR-IND 13500
55	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 600 kW	AVR-IND 13600
56	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 700 kW	AVR-IND 13700
57	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 800 kW	AVR-IND 13800
58	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 900 kW	AVR-IND 13900
59	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 1000 kW	AVR-IND 131000





ANEXO No. 1
Certificado de producto N°. 16782C1/365
REGULADORES DE TENSIÓN

ÍTEM	DESCRIPCIÓN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	REFERENCIA
60	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 1200 kW	AVR-IND 131200
61	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 1500 kW	AVR-IND 131500
62	Regulador de voltaje trifasico electromecanico 110/190-115/200-120/208-127/220-220/380-230/400-254/440-266/460-277/480 VAC Potencia 2000 kW	AVR-IND 132000

FIN DEL ANEXO No. 1

