

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA ex S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM CERTIFICATION OF CONFORMITY WITH MANUFACTURING AND THE ex S.I.C. y M. SAFETY MARK

DC-E-C75-012.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page. 1 de 1 of 1

Modelo	h	Código Catálogo	Polos	I[A]	Grado IP	Ue [V]	f[Hz]	Ui [V]
233	4	23333379	2P+T	63	IP67 ó IP66/IP67	100 - 130	50-60	690
234	4	23343379	3P+T	63	IP67 ó IP66/IP67	100 - 130	50-60	690
235	4	23353379	3P+N+T	63	IP67 ó IP66/IP67	57/100 - 75/130	50-60	690
233	6	23333179	2P+T	63	IP67 ó IP66/IP67	200 - 250	50-60	690
234	9	23343179	3P+T	63	IP67 ó IP66/IP67	200 - 250	50-60	690
235	9	23353179	3P+N+T	63	IP67 ó IP66/IP67	120/208 - 144/250	50-60	690
233	9	23333279	2P+T	63	IP67 ó IP66/IP67	380 - 415	50-60	690
234	6	23343279	3P+T	63	IP67 ó IP66/IP67	380 - 415	50-60	690
235	6	23353279	3P+N+T	63	IP67 ó IP66/IP67	200/346 - 240/415	50-60	690
233	7	23333479	2P+T	63	IP67 ó IP66/IP67	480 - 500	50-60	690
234	7	23343479	3P+T	63	IP67 ó IP66/IP67	480 - 500	50-60	690
235	7	23353479	3P+N+T	63	IP67 ó IP66/IP67	277/480 - 288/500	50-60	690

2019-12-09

Ing. Christian Grilauskas
Gerencia Eléctrica/Electrónica
Dirección de Certificación

DC-FL-013 Rev. 0