

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C.y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

Se deja constancia, por medio de la presente, que el IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación IRAM de Conformidad de la Fabricación y la Marca de Seguridad establecida en las Resoluciones de la S.I.C.y M. (Secretaría de Industria, Comercio y Minería) N° 92/98 y 799/99, al producto cuyas características se detallan a continuación:

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the IRAM Certification of Manufacturing Conformity and the Safety Mark established by the Resolutions S.I.C. & M. (Argentine Secretariat of Industry, Commerce and Mining) No. 92/98 and 799/99, to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

ELECTRO ANDINA LIMITADA

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Av. Vicuña Mackenna 1292 - Ñuñoa - Santiago de Chile

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

INOVAC BP36 / F-72140 Sille le Guillaume - FRANCE

PRODUCTO / PRODUCT:

CABLECANAL Y ACCESORIOS / x

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

DLP z X y (Donde "z" e "y" son las medidas del cablecanal en milímetros / Where "z" and "y" are number denoting the dimensions)

Ver Anexo 1 para detalles / See Appendix 1 for details:

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

240 Vac; 16 A; 35x80 mm / 50x105 mm / 65x150 mm / 65x195 mm; Ver Anexo para detalles 1 / See Appendix for details 1

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

"LEGRAND"

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

IEC 61084:1991 + A1:1993

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Reglamento de contratación y uso de las Marcas de Conformidad otorgadas por IRAM según RESOLUCION de la ex S.I.C.y M N° 92/98 y sus Resoluciones y Disposiciones Complementarias (DC/PA 017), que han sido conformados, así como con las resoluciones mencionadas de la S.I.C.y M.

The License Holder shall meet the conditions established by the Regulation for the contracting and use of the Marks of Conformity granted by IRAM under RESOLUTION 92/98 and its Complementary Resolutions and Dispositions, issued by the former Secretariat of Industry, Trade and Mining, which have been signed, together with the above mentioned Resolutions of the S.I.C. & M.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base a la Licencia-Certificado-Informe N° / This IRAM License has been granted on the basis of the License-Certificate-Report No. 2027821.01A, emitido por / issued by KEMA.

Aprobado por el Comité General de Certificación en su sesión del
Approved by the General Committee for Certification during its meeting held on

2007-10-17 (Acta N° 10-2007)

Ing. Alberto Schiuma
Dirección de Certificación
Certification Direction



OAA
Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP-001



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C.y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C.& M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 9

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	CODIGO / CODE
Cuerpo bandeja 60 x 35	10401
Cuerpo Bandeja 60 x 50	10402
Cuerpo bandeja 80 x 35	10411
Cuerpo bandeja 80 x 50	10412
Cuerpo bandeja 80 x 65	10413
Cuerpo bandeja 105 x 35	10421
Cuerpo bandeja 105 x 50	10422
Cuerpo bandeja 150 x 50	10432
Cuerpo bandeja 150 x 65	10433
Cuerpo bandeja 195 x 50	10452
Cuerpo bandeja 195 x 65	10453
Cuerpo bandeja 220 x 65	10459
Tabique fraccionamiento p / XX x 50	10472
Tabique fraccionamiento p / XX x 65	10473
Tapa 40 mm	10520
Tapa 65 mm	10521
Tapa 85 mm	10522
Tapa 130 mm	10524
Tapa 180 mm	10526
Tabique separador para bandeja XX x 50	10582
Tabique separador para bandeja XX x 65	10583
Tabique separador para bandeja XX x 35	10584
Angulo interior variable	10601
Angulo interior variable para XX x 50	10602
Angulo interior variable para XX x 65	10603
Tabique para angulo interior	10611
angulo interior variable	10612
angulo interior variable	10613
angulo interior variable	10614
Angulo exterior variable para XX x 35	10621

Ing. Alberto Schiuma

**Dirección de Certificación
Certification Direction**



OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OC-9-031



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C.y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C.& M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 2 de 1 of 9

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	CODIGO / CODE
Angulo exterior variable para XX x 50	10622
Angulo exterior variable para XX x 65	10623
Tabique para ángulo exterior XX x 50	10632
Tabique para ángulo exterior XX x 65	10633
Sujeta cables medida 1	10682
Sujeta cables medida 2	10686
realce ancho 57 mm	10687
juego de 4 acc cambio de altura cuerpo	10688
juego de 2 acc cambio de altura tabique	10689
Junta DLP para piso	10690
Junta de Cuerpo	10691
Junta de Cuerpo	10692
Tapa de Extremos para 105 x 35	10701
Tapa de Extremos para 105 x 50	10702
Tapa de Extremos para 150 x 50	10703
Tapa de Extremos para 105 x 65	10704
Tapa de Extremos para 150 x 65	10706
Tapa de Extremos para 195 x 65	10707
Tapa de Extremos para 220 x 65	10708
Tapa de Extremos para 60 x XX	10720
Tapa de Extremos para 80 x XX	10722
Tapa de Extremos para 80 x 65	10724
Derivación en T p/ 60 x 35	10731
Derivación en T p/ 60 x 50	10732
Derivacion en T p/ 80 x 65	10733
Derivacion en T p/ 80 x 50	10735
Derivacion en T p/ 105 x 50	10736
Derivacion en T p/ XX x 65	10738
Tabique para derivacion en T p/ 105 x 50	10742
Tabique para derivacion en T p/ XX x 65	10743

Ing. Alberto Schiuma

**Dirección de Certificación
Certification Direction**



OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 001



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C.y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C.& M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 3 de / of 9

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	CODIGO / CODE
union DLP3 a 3D	10761
Angulo plano para DLP 80 x 50	10767
Union para cambio de plano en 60 x XX	10770
Union para cambio de plano en 80 x XX	10771
Union para cambio de plano en 105 x XX	10772
Union para cambio de plano en 150 x XX	10774
VDI accesorio para angulo interior	10780
VDI accesorio para angulo exterior	10781
VDI accesorio para angulo plano	10782
VDI accesorio para derivacion en T	10783
Ángulo plano para DLP	10784
Angulo plano para DLP 105/150 x 50	10785
Angulo plano para DLP	10789
Angulo plano para DLP 195 x 50/65	10790
Angulo plano para DLP 220 x 65	10796
Junta de Tapa 40 mm	10800
Junta de Tapa 65 mm	10801
Junta de Tapa 85 mm	10802
Junta de Tapa 110 mm	10804
Junta de Tapa 180 mm	10806
Accesorio para Fichas ind. Hypra	10900
Marco Mosaic para 1 modulo	10910
Marco Mosaic para 1 gang 40 mm	10913
Marco Mosaic para 1 gang 85 mm	10914
Marco para otros mecan.3 mod. Tapa85 mm	10916
Marco Mosaic para 1 modulos tapa 65 mm	10921
Marco Mosaic para 1 modulos tapa 85 mm	10922
Marco Mosaic para 2 modulos tapa 85 mm	10924
soporte lexic 2 mod paratapa 65 mm	10925
Marco Mosaic para 3 modulos tapa 65 mm	10931
Marco Mosaic para 3 modulos tapa 85 mm	10932
Marco para 3 modulos tapa 40 mm	10933

Ing. Alberto Schiurna

**Dirección de Certificación
Certification Direction**



OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 001



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C.y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 4 de / of 9

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	CODIGO / CODE
Marco para 3 modulos tapa 85 mm	10934
Soporte lexic 3 modulos tapa 85 mm	10935
Marco Mosaic para 4 modulos tapa 65 mm	10941
Marco Mosaic para 4 modulos tapa 85 mm	10942
Marco para otros mecan.3 mod. Tapa65 mm	10946
Marco Mosaic para 6 modulos tapa 65 mm	10961
Marco Mosaic para 6 modulos tapa 85 mm	10962
adaptador para lexic 6 modulos tapa 130 mm	10965
Marco Mosaic para 8 modulos tapa 65 mm	10981
Marco Mosaic para 8 modulos tapa 85 mm	10982
adaptador para lexic 8 modulos tapa 130 mm	10985
DLP/CANALETA MARRON 50X100MM .	30086
DLP/3D TAPA 45MM P/32302 2MT .	30180
MOS/CAJA EMB P/MONTAJE EN DLP.	30380
MOS/MARCO ENCLIP P/TAPA 60MM .	30381
MOS/MARCO ENCLIP P/BAND 100X5.	30397
MOS/MARCO 3MOD P/TAPA 75MM .	30398
Aislante para muros 3n 5 mts	30418
MOS/MARCO 3MOD P/TAPA 55MM .	30535
MOS/MARCO ENCLIP 6 MOD. P/TAPA 55MM	30545
DLP/MARCO MOS 6MOD P/TAPA 60M.	30546
DLP/MARCO MOS 6MOD P/TAPA 75M.	30547
DLP/MARCO MOS 6MOD P/TAPA110M.	30548
DLP/MARCO MOS 6MOD P/TAPA120M.	30549
DLP/MARCO MOS.2MOD P/DLP3D .	30566
DLP/MARCO MOS.4MOD P/DLP3D .	30568
DLP/TAPA EXTERIOR P/30086 .	30580
DLP/ANGULO INTERIOR P/30086 .	30581
DLP/ANGULO EXTERIOR P/30086 .	30582
DLP/ANGULO PLANO P/30086 .	30583

Ing. Alberto Schiuma

**Dirección de Certificación
Certification Direction**



OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 921



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C.y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C.& M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 5 de / of 9

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	CODIGO / CODE
DLP/DERIV.TE P/30086	30584
DLP/JUNTA TAPA P/50X100 MARRO.	30585
MOS/MARCO SOBREPUESTO 4 MOD .	30598
DLP/BASE PARA PUNTO DE LUZ .	30650
DLP/COLUMNA MOVIL PVC-ALU	30700
DLP/COLUMNA PVC-ALU 2,70MT .	30703
DLP/COLUMNA PVC-ALU 3,90MT .	30707
DLP/CUERPO BLOC MOSAIC, L=2M	30713
DLP/TAPA FINAL PARA 30713	30714
DLP/ALUMINIO 50X100MM	30720
DLP/CUERPO ALU 50X175MM	30726
DLP/TAPA ALU PARCIAL P/30726 .	30731
DLP/SEMI COLUMNA PVC-ALU 2,70.	30735
DLP/SEMI COLUMNA PVC-ALU 3,90.	30736
DLP/MINI COLUMNA ALU 0,70MT .	30742
DLP/TAPA EXTREMO ALU P/30720 .	30752
DLP/TAPA ALU EXTREMO P/30726 .	30754
DLP/ANG PLANO ALU P/30720 .	30765
DLP/ANG INTERNO ALU P/30720 .	30766
ANG.EXT.ALUMINIO 100X50MM .	30767
DLP/ACC DERIVAC TE ALU P/3072.	30768
DLP/ACC DERIVAC TE ALU P/3072.	30773
DLP/ANG PLANO ALU P/30726 .	30775
DLP/ANG INT ALU P/30726 .	30776
DLP/ANG EXT ALU P/30726 .	30777
MOS/SOPORTE PARA 30701 .	30784
DLP/SOPORTE P/TOMA HYPRA 16/3.	30809
DLP/PLASTRON P/2 MEC MODULARE.	30815
DLP/PLASTRON P/3 MEC MODULARE.	30819
DLP/PLASTRON P/6 MEC MODULARE.	30824

Ing. Alberto Schiuma
Dirección de Certificación
Certification Direction



OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 001



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 6 de / of 9

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	CODIGO / CODE
DLP/PLASTRON P/11 MEC MODULAR.	30827
DLP3D SOPORTE RIEL DIN 10 MOD.	30829
DLP/TAPA EXTERIOR P/30847	30849
DLP/BLANCA 34X100MM	30850
DLP/TAPA EXTERIOR P/30850	30852
DLP/TABIQUE DE SEPARACION	30853
DLP/PATA DE FIJACION	30854
DLP/JUNTA TAPA P/30850 Y 3003.	30858
DLP/TABIQ SEP.P/30038/40/86/5.	30866
DLP/TAPA FINAL P/30059	30886
DLP/SUJETA CABLES P/BANDEJAS	30888
DLP/CAJA DE AISLACION P/30809.	30892
DLP/SOPORTE PARA FIJACION	30894
DLP/ANG PLANO P/30040	30915
DLP/ANG PLANO P/30850 Y 30038.	30916
DLP/ANG INT P/30847 Y 30040	30918
DLP/ANG INT P/30850 Y 30038	30919
DLP/ANG EXT P/30847 Y 30040	30921
DLP/ANG EXT P/30850 Y 30038	30922
DLP/DERIV.TE P/30847 Y 30040	30924
DLP/DERIV.TE PARA 30850	30925
DLP/TAPA EXTREMO PARA 30805 y 30014	31203
DLP/CAJA DERIVACION 163*163*65MM	31350
DLP/CAJA DERIVACION 200*200*83MM	31351
DLP/CAJA DERIVACION 250*250*83MM	31352
DLP/CAJA DERIVACION 300*300*83MM	31353
MOS/MARCO 2MOD P/TAPA ENV 80M.	32347
MOS/MARCO 4MOD P/TAPA ENV 80M.	32349
MOS/MARCO 2MOD P/TAPA ENV 105.	32350
MOS/MARCO 4MOD P/TAPA ENV 105.	32352

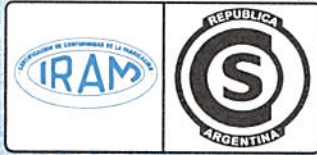
Ing. Alberto Schiuma
Dirección de Certificación
Certification Direction



OAA

Organismo
 Argentino de
 Acreditación

Organismo de Certificación
 de Productos
 CCP-001



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C.y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C.& M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 7 de / of 9

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	CODIGO / CODE
DLPLUS/DER 80X80 A 20Y32 X12,.	33820
DLPLUS/DERIVAC 80X80 A 32X12,.	33822
Desenclavamiento autoadhesivo	50299
Cuerpo Gris 80 x 35 mm	610411
Cuerpo Gris 80 x 50 mm	610412
Cuerpo Gris 105 x 35 mm	610421
Cuerpo Gris 105 x 50 mm	610422
Cuerpo Gris 150 x 50 mm	610432
Cuerpo Gris 150 x 65 mm	610433
Tabique fraccionamiento gris 150 x 50	610472
Tabique fraccionamiento gris 150 x 65	610473
Tapa gris 65 mm	610521
Tapa gris 85 mm	610522
Tapa gris 130 mm	610524
Angulo interior variable gris XX x 35	610601
Angulo interior variable gris XX x 50	610602
Angulo interior variable gris XX x 65	610603
Tabique para angulo interior gris	610611
Angulo interior variable gris	610612
Angulo interior variable gris	610613
Angulo interior variable gris	610614
angulo exterior variable gris	610621
Angulo exterior variable gris XX x 50	610622
Angulo exterior variable gris XX x 65	610623
Tabique paa angulo exterior gris	610632
Tabique paa angulo exterior gris	610633
realce gris ancho 57 mm	601687
juego de 4 acc cambio de altura cuerpo gris	610688
juego de 2 acc cambio de altura tabique gris	610689
deriv gris p/suelo	610690

Ing. Alberto Schiuma
Dirección de Certificación
Certification Direction



OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 911



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C.y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C.& M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 8 de / of 9

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	CODIGO / CODE
Junta de cuerpo gris	610691
Tapa de extremos gris 105 x 35	610701
Tapa de extremos gris 105 x 50	610702
Tapa de extremos gris 150 x 50	610703
Tapa de extremos gris 150 x 65	610706
Tapa de extremos gris 80 x 35	610722
Derivacion T gris 80 x 50	610735
Derivacion T gris 105 x 50	610736
Derivacion T gris 150 x 65	610738
tabique gris para der T	610742
Tabique para derivacion T gris	610743
derivacion gris a DLP 3D	610761
Angulo plano gris 80 x 50	610767
deriv para luminaria gris tapa 65 mm	610771
deriv para luminaria gris tapa 85 mm	610772
deriv para luminaria gris tapa130 mm	610774
Angulo plano gris 105 x 35	610784
Angulo plano gris 105 x 50	610785
Angulo plano gris 150x 50	610789
Angulo plano gris 150 x 65	610790
Junta de tapa gris 80 x XX	610801
Junta de tapa gris 105 x XX	610802
Junta de tapa gris 150 x XX	610804
soporte gris hypra	610900
Marco mosaic 2 modulos tapa 65 mm	610921
Marco mosaic 2 modulos tapa 85 mm	610922
soporte lexic 2 modulos gris	610925
Marco mosaic 3 modulos tapa 65 mm	610931
Marco mosaic 3 modulos tapa 85 mm	610932
Soporte lexic 3 modulos gris	610935

Ing. Alberto Schiuma

**Dirección de Certificación
Certification Direction**



OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
DCP 001



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C.y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C.& M. SAFETY MARK

DC-E-E100-007.3

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 9 de / of 9

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	CODIGO / CODE
Marco mosaic 4 modulos tapa 65 mm	610941 -
Marco mosaic 4 modulos tapa 85 mm	610942 -
Marco mosaic 6 modulos tapa 65 mm	610961 -
Marco mosaic 6 modulos tapa 85 mm	610962 -
soporte lexic 6 modulos gris	610965
Marco mosaic 8 modulos tapa 65 mm	610981 -
Marco mosaic 8 modulos tapa 85 mm	610982 -

FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX

Ing. Alberto Schiuma

**Dirección de Certificación
Certification Direction**



OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP-001