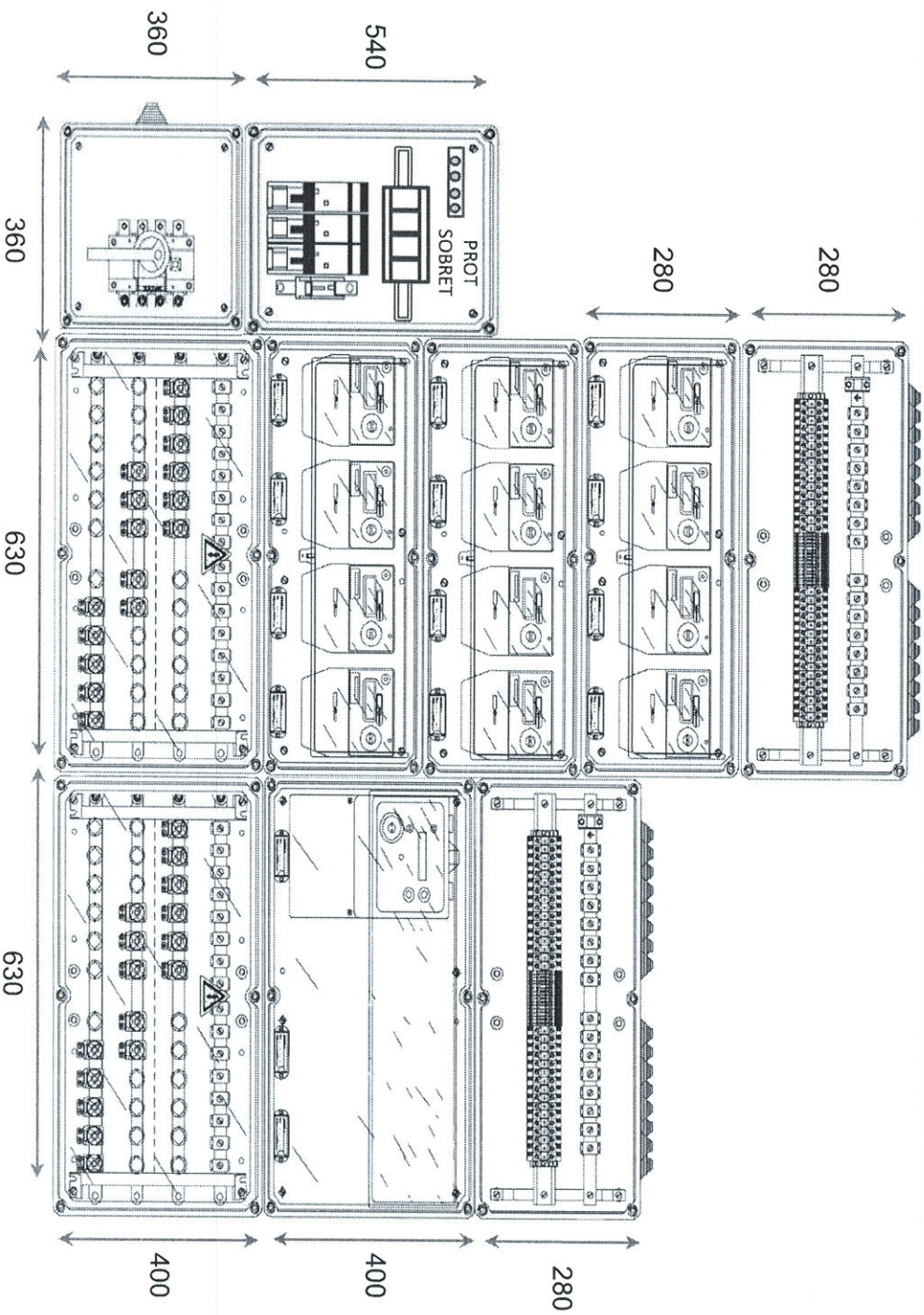


CENTRALIZACION NORMA IBERDROLA MODULO

12MTN.Elec. + 1T.Elec + INT.4X160A



MONOFASICO

(Dimensiones módulo 280x630x200 mm)

Sección de cable

10 mm

Sección de bornas

25 mm

Tamaño Bases Portafusible

DO2 63 A

TRIFASICO

(Dimensiones módulo 400x630x200 mm)

Sección de cable

10 mm

Sección de bornas

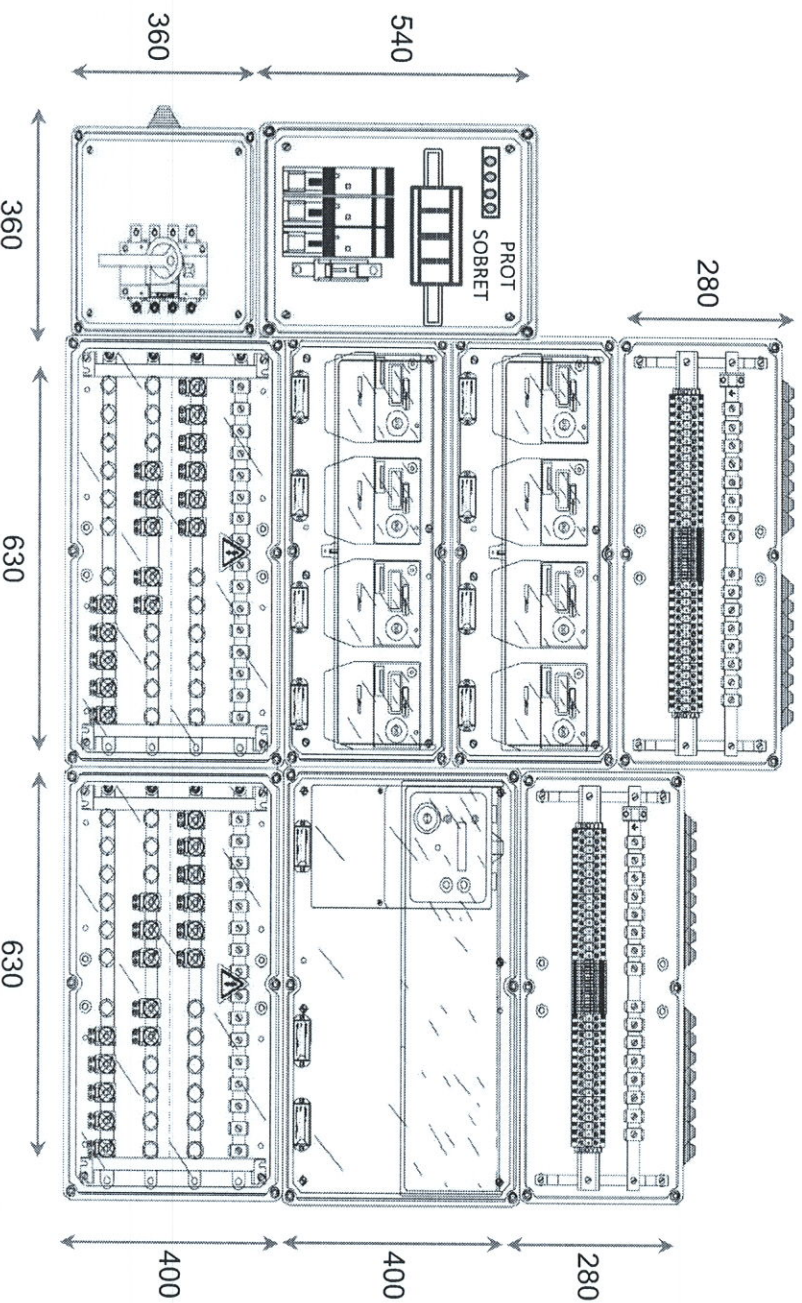
25 mm

Tamaño Bases Portafusible

DO3 100 A

CENTRALIZACION NORMA IBERDROLA MODULO

8MTN.Elec. + 1T.Elec + INT.4X160A



MONOFASICO

(Dimensiones módulo 280x630x200 mm)

Sección de cable

10 mm

Sección de bornas

25 mm

Tamaño Bases Portafusible

DO2 63 A

TRIFASICO

(Dimensiones módulo 400x630x200 mm)

Sección de cable

10 mm

Sección de bornas

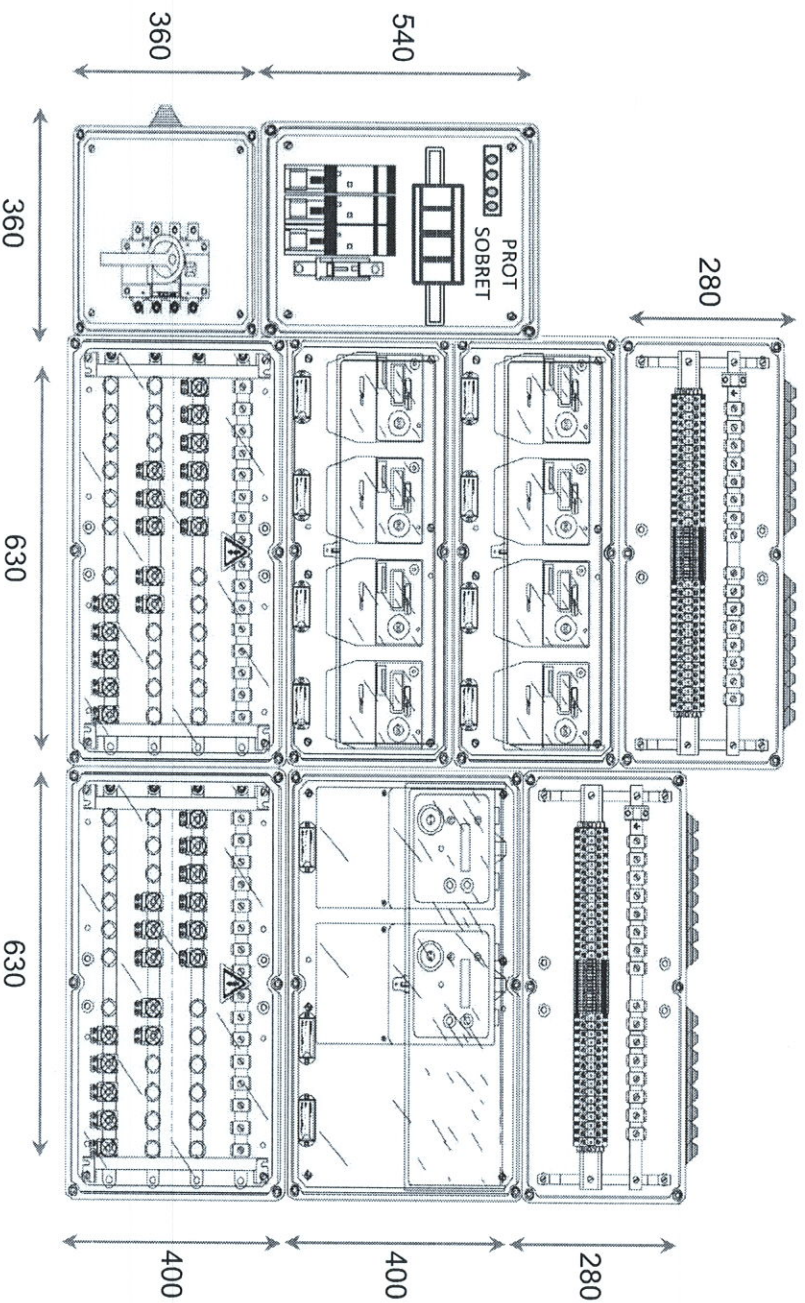
25 mm

Tamaño Bases Portafusible

DO3 100 A

CENTRALIZACION NORMA IBERDROLA MODULO

8MTN.Elec. + 2T.Elec + INT.4X250A



MONOFASICO

(Dimensiones módulo 280x630x200 mm)

Sección de cable

10 mm

Sección de bornas

25 mm

Tamaño Bases Portafusible

DO2 63 A

TRIFASICO

(Dimensiones módulo 400x630x200 mm)

Sección de cable

10 mm

Sección de bornas

25 mm

Tamaño Bases Portafusible

DO3 100 A

DECLARACIÓN "CE" DE CONFORMIDAD
 "Declaración de Conformidad de un producto eléctrico sujeto a la Directiva de Baja Tensión"

La empresa
 ELECTRICIDAD Y CONTRATAS EDISON GALICIA, S.L.
 CIF: B-36222917
 Rúa das Mámoas, P-A45,
 Polígono Industrial de "O Campiño"
 36158 PONTEVEDRA
 PONTEVEDRA (ESPAÑA)

Declara bajo su exclusiva responsabilidad que los productos:

Centralizaciones para contadores monofásicos hasta 63 A, centralizaciones para suministros trifásicos hasta 63 A y centralizaciones para suministros trifásicos superiores a 15 Kw

Valores nominales principales:

Tensión	230V (monofásicos) / 380V (trifásicos)
Frecuencia	50 Hz

CENTRALIZACIONES	IP	IK
	43	10

Cumplen con las disposiciones de la Directiva del Consejo:

73/23 CEE y su modificación 93/68 CEE (Directiva de Baja Tensión)

Para lo cual se han seguido las normas y documentos normativos:

UNE EN 61439-4
 UNE EN 60950:1992, A1 (93), A2 (93)
 ITC-33 del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión.
 Ley 31/1995 de 8 de Noviembre de Prevención de Riesgos Laborales.
 R.D. 486/1997
 R.D. 614/2011 (protección contra riesgos eléctricos)
 R.D. (seguridad y salud en las obras de construcción)

EDISON GALICIA, S.L. tiene implantado un Sistema de Calidad para el diseño, desarrollo, producción y comercialización conforme a las exigencias de la Norma UNE-EN ISO 9001:2000, certificado por AENOR (IQNET) con nº ER-1229/2001.

Año de colocación del marcado "CE": 04
 Emitida en Pontevedra, 01 de Diciembre de 2004.

Iago Martínez Garrido
 Responsable de Calidad

