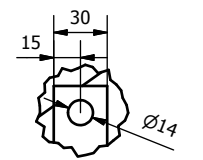
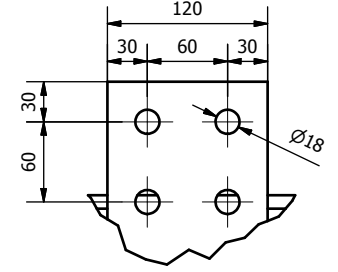


DETALLE TERMINAL A.T.
H.V. TERMINAL DETAIL
(AI 30x4)



DETALLE TERMINAL B.T y NEUTRO
L.V. & NEUTRAL TERMINAL DETAIL
(AI 120x12)



Potencia Power	1600 kVA
Tensión primaria Primary voltage (H.V.)	10 kV
Tensión secundaria Secondary voltage (L.V.)	0.400 kV
Grupo de conexión Vector group	Dyn11
Peso Weight	3327 Kg

Pos.	Descripción / Descript of part
1	Cáncamos de elevación Lifting eyes
2	Placa de Características Rating plate
3	Terminal de B.T. Low voltage terminal
4	Terminal de neutro Neutral terminal
5	Terminal de A.T. High voltage terminal
6	Regulador de tensión Tap-Changer
7	Dispositivo de arrastre Couplers
8	Toma de tierra Earthing
9	Ruedas orientables Orientable wheels
10	Conexión sondas pt-100 Pt-100 sensors connection

/25769	Fecha	Nombre	Tolerancias generales según
Dibujado:	28/06/2012	J.N.R.	UNE-EN 22768 (ISO 2768)-mK
Revisado:	28/06/2012	A.R.B.	Dimensiones en mm.
Escala	DIMENSIONES GENERALES		
1:14			

IMEFY

Sustituye a:

Sustituido por:

Nº: IM-PL-25769RQ30-A