

REFERENCIAS

52/..
800 A
3AE5054.
SIEMENS
7.2kV-25 kA



INTERRUPTOR EN VACIO 7,2 kV, CAPACIDAD: 800 A,
CAPACIDAD DE RUPTURA: 25 KA/3seg. TIPO EXTRAIBLE.
Marca: SIEMENS
Modelo: 3AE5054-1AE40-0EN6-Z - C/BOBINA DE CIERRE,
APERTURA Y MOTOR CARGA RESORTE EN 110 Vcc.



MOTOR CARGA RESORTE INTERRUPTOR SIEMENS
Modelo: 3AY1411-1E 110-127Vcc para Interruptor 3AE5
Consumo: 350 W
Tiempo de carga: <10 seg.



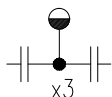
BOBINA CIERRE Y APERTURA INTERRUPTOR SIEMENS
Modelo: 3AY1510-5E 100-124Vcc para Interruptor 3AE1
Modelo: 3AY1410-0E 110-127Vcc para Interruptor 3AE5
Consumo: 140 W



TRANSFORMADOR DE CORRIENTE DE PROTECCION
100/5A -10VA 7.2kV - lth:80xln
Marca: TAIT - Modelo: TT3

REM 615-B		61850
V,A,KVA,KW,KVAr		
KWh,KVArh,COSφ		
<div>50 51</div>	<div>50GS 51</div>	

RELE DE PROTECCION MOTOR
Modelo: REM-615-B
Marca: ABB

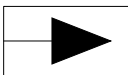


DETECTOR CAPACITIVO DE TENSION
Marca: EPOXIFORMAS - Modelo: DCT 135-1-2
C/SEÑALIZACION LUMINOSA ESTADO SOLIDO LSG110-1-2



ENCLAVAMIENTO

3EF30



SIEMENS

DESCARGADOR DE SOBRETENSION Ur: 7.2KV - Uc: 6.1kV
Capacidad de absorción de energía 4 kJ/kV
Modelo: 3EF30720 - Marca: SIEMENS

IL ①



SELECTORA ILUM. INTERIOR CUBICO INTERRUPTOR
Y CABLES Marca: SCHNEIDER ELECTRIC - Modelo: XB4-.
SEÑALADOR EN CRUZ Marca: EPOXIFORMAS
Modelo: SAC-200-1-1

CI ⊗ ROJO

CE ⊗ VERDE

RD ⊗ AMBAR

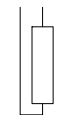
FTC ⊗ ROJO

PD

NEGRO

PE

ROJO



Q..

3x4A

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

ROJO

INDICADORES LUMINOSOS DE ESTADO SOLIDO
Marca: EPOXIFORMAS Modelo: LSS110-4-2
C/RESISTENCIA 10kΩ

CARRO INTERRUPTOR INSERTADO (ROJO).

CARRO INTERRUPTOR EXTRAIDO (VERDE)

RESORTE DESCARGADO (AMBAR).

FALTA TENSION DE COMANDO (ROJO)

PULSADOR DESBLOQUE PAT
(NEGRO)

PULSADOR APERTURA EMERGENCIA
(ROJO)

RESISTENCIA CALEFACTORA
Marca: CALROCAL S.A. - Modelo: CT-ST250X
Un: 230 Vca POT: 200 Watt

TORTUGA ILUMINACION INTERIOR
Marca: SENTILUX
Un: 230 Vca POT: 20 Watt (Lámpara bajo
consumo).

TERMOMAGNETICA 6 kA.
Modelo: C60N..... - Marca: Schneider Electric

SECCIONADOR DE PUESTA A TIERRA TENSION: 13,2 kV,
CAPACIDAD: 400A CAPACIDAD DE RUPTURA 25 KA/1seg
Marca: Proy. Electroluz

AGREGADO ALIMENTADORES K13.8 y K13.9, OBRA 3219, PF4787

**CONFORME A
FABRICACIÓN**
PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL

1	02/07/25	G.MIÑO	CONFORME A FABRICACION
0	13/03/25	S.SOSA	APTO PARA FABRICACION
A	16/12/24	S.SOSA	PARA APROBACION
REV. N°	FECHA	NOMBRE	OBSERVACIONES

PROYECCION
Electroluz
SRL

RECONQUISTA - STA. FE
CASA CENTRAL
Patricio Díez 175
Tel.:03482-421940 (Rot.)
Fax:03482-421944
www.electroluz.com.ar
PLANTA INDUSTRIAL
Parque Industrial - Rqta.
Telefax:03482-429810(Rot.)
Email:fabrica@electroluz.com.ar

	Fecha	Nombre	Cliente: Grancor - Promaiz S.A.	
Dibujó	11/12/24	S.SOSA	3686 Alejandro Roca - CBA	
Revisó	11/12/24	G.MUCHUT	Obra: PROV. Y MONT. CELDAS 13.2 Y 6.6KV	
Aprobó				
Escala:	Denominación:		N° de Plano Cliente:	Rev.
S/E	CELDA 6.6 KV - 800A - 16KA			
	UNIFILAR GRAL.SE1		N° de Obra:	
Tolerancia			3219	
Rugocidad			N° de Plano:	Rev.
	1/3		4787-05-E-EU01 1	

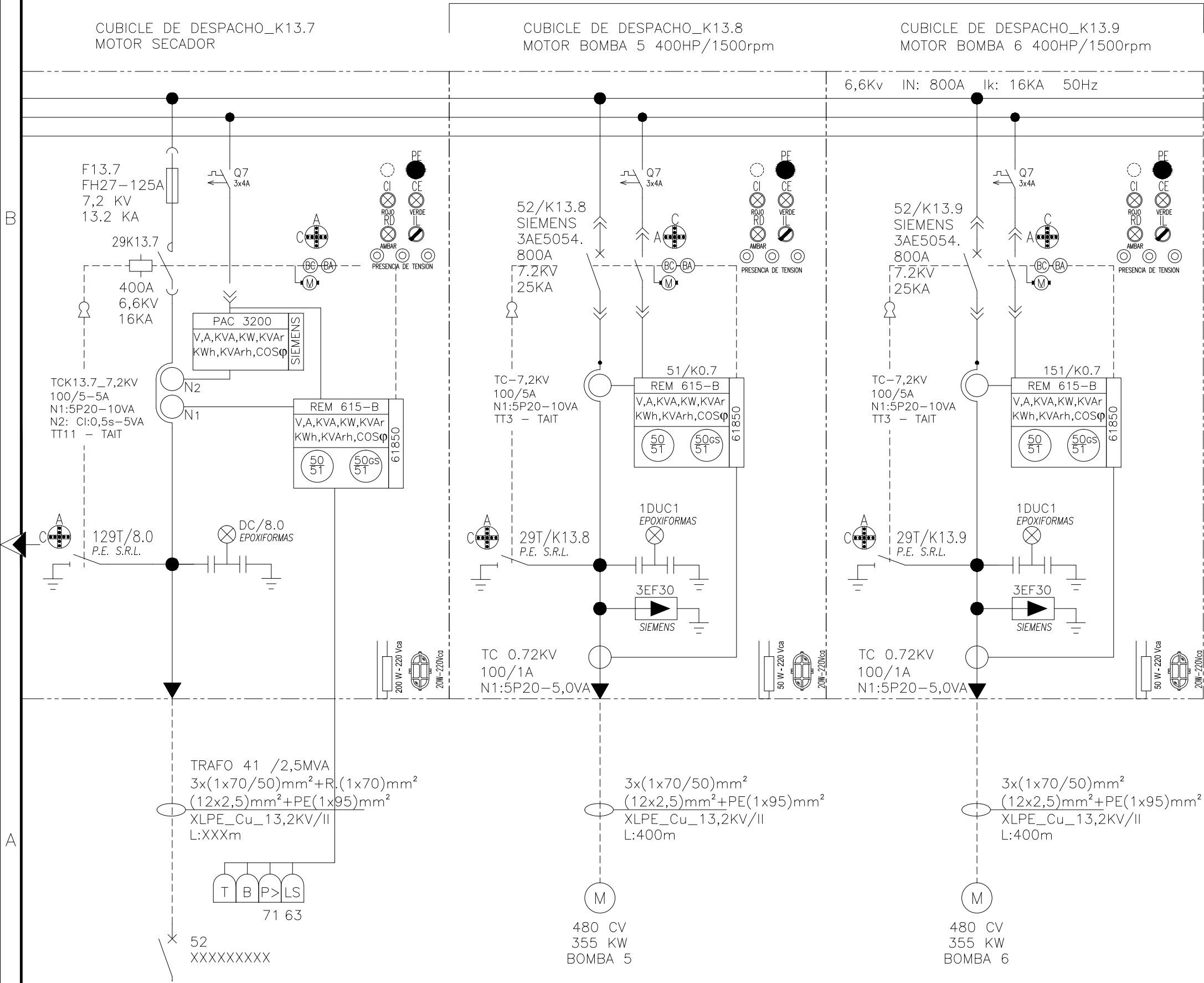


kV	N° de Obra:	Hoja N°
	3219	2/3
KA AS 6.6kV	N° de Plano Cliente:	Rev.N°
	-	-
	N° de Plano:	Rev.N°
	4787-05-E-EU01	1

Cliente:	Grancor - Promaiz S.A.
Obra:	PROV.Y MONT.CELDAS 13.2-6.6kV
Denominación:	<p>CELDAS 6.6 KV - 800A - 25 KA</p> <p>UNIFILAR GRAL. CELDA SALIDAS 6.6kV</p> <p>SE.1</p>

Nº de Obra: 3219	Hoja Nº 2/3
Nº de Plano Cliente: -	Rev.Nº -
Nº de Plano: 4787-05-E-EU01	Rev.Nº 1

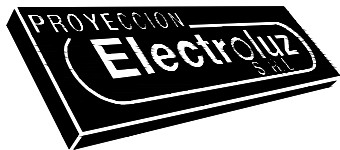
AMPLIACION Obra: 3219



CONFORME A FABRICACIÓN
PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL

Rev.	Fecha	Nombre	Observaciones
1	02/07/25	G.MIÑO	CONFORME A FABRICACION
0	13/03/25	S.SOSA	APTO PARA FABRICACION
A	11/12/24	S.SOSA	PARA APROBACION

Rev.	Fecha	Nombre
Dibujó	11/12/24	S.SOSA
Revisó	11/12/24	G.MUCHUT
Aprobó		



Cliente:	Grancor - Promaiz S.A.	N° de Obra:	3219	Hoja N°:	3/3
Obra:	PROV.Y MONT.CELDAS 13.2-6.6kV	N° de Plano Cliente:	-	Rev.N°	-
Denominación:	CELDAS 6.6 KV - 800A A - 25 KA UNIFILAR GRAL. CELDA SALIDAS 6.6KV SE.1	N° de Plano:	4787-05-E-EU01	Rev.N°	1