

ARMARIO #16
ANTICORROSIVO 8 BAÑOS
PINTURA ELECTROSTATICA
RAL 7032

MODULO SUPERIOR
REGISTRO Y
CONDENSADORES

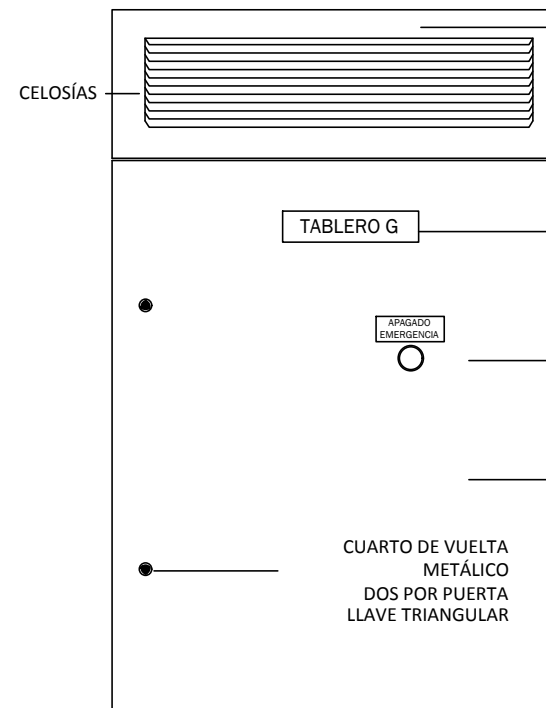
PESTAÑA PERIMETRAL

PESTAÑA PERIMETRAL
CON GOMA EPDM
CEMENTADA

CALADO ESPECÍFICO SEGÚN
CANALIZACIONES



FOTO ILUSTRATIVA



CELOSÍAS

TABLERO G

APAGADO
EMERGENCIA

CUARTO DE VUELTA
METÁLICO
DOS POR PUERTA
LLAVE TRIANGULAR

TAPA MOD. CONDENSADOR
CHAPA #16 ANTICORROSIVO 8
BAÑOS
PINTURA ELECTROSTATICA
RAL 7032

"TABLERO G"
INDICADOR INDIVIDUAL
12X3cm EN SINTRA
CEMENTADO CON LA
GOTITA EN GEL

PULSADOR GOLPE DE PUÑO

PUERTA TIPO BANDEJA #16
PROT. IP45 CEI 529
ANTICORROSIVO 8 BAÑOS
PINTURA ELECTROSTATICA
RAL 7032

BISAGRA DESMONTABLE
METALIZADA
MINIMO 3

BORNERA
LEGRAND O SCHNEIDER 125A
CON TAPA TRANSPARENTE
DESMONTABLE



FUSIBLES NH TIPO gL O gG
100A mínim.
CON LÁMINA DE ACRÍLICO



PROTECCIÓN CONTRA
SOBRETENSIONES
TRANSITORIAS
CATEGORIA I+II
In=8/25μs - 25kA



FOTOS ILUSTRATIVAS

BORNERAS DIN PARA
CONEXIONADO

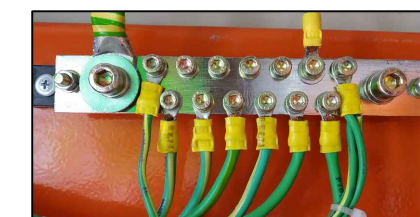
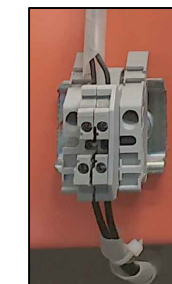


FOTO ILUSTRATIVA

"TABLERO A..n"
INDICADOR INDIVIDUAL
EN SINTRA CEMENTADO
CON LA GOTITA EN GEL

"CONDENSADORES
NO APAGAR"
EN SINTRA CEMENTADO
CON LA GOTITA EN GEL

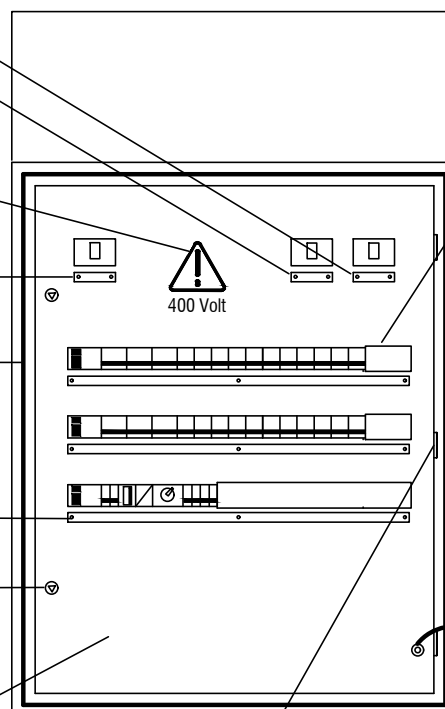
LOGO NORMALIZADO DE TENSIÓN

"LLAVE GENERAL"
INDICADOR INDIVIDUAL
EN SINTRA CEMENTADO
CON LA GOTITA EN GEL

PERFIL PERIMETRAL
GOMA EPDM

"1...X"
NUMERADOR COLECTIVO
EN SINTRA CEMENTADO
CON LA GOTITA EN GEL

CUARTO VUELTA METÁLICO
TRIANGULAR



CALADO EN ESPERA C/PLACA
METALICA
DESMONTABLE

PLANILLA DE DESTINOS
EN SINTRA CEMENTADO
CON LA GOTITA EN GEL



FOTO ILUSTRATIVA

PASE TRIANGULAR
LEVA METÁLICA

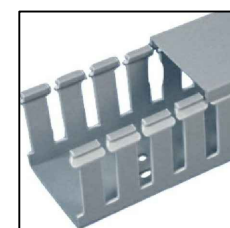


FOTO ILUSTRATIVA

ESPACIO Y BANDEJA PREVISTOS PARA
FUTURO BANCO DE CONDENSADORES

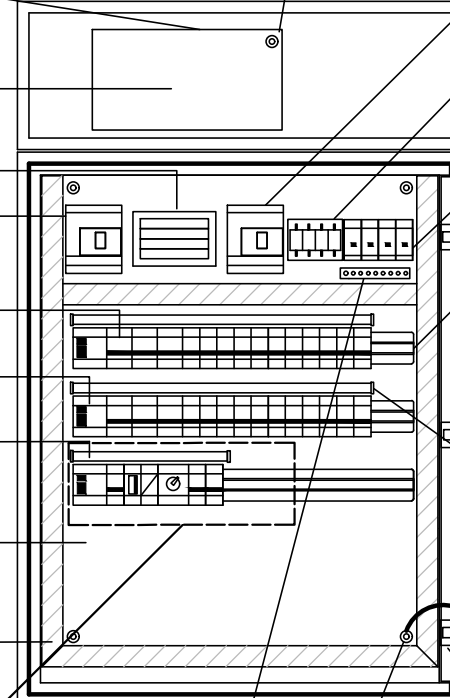
SEGÚN CARGA
BORNERA DISTRIBUIDORA
INT. GENERAL
CAJA MOLDEADA
P.CORTE 20kA IEC947-2
INT. DERIV. < 50A DIN
IEC 898 P.CORTE 6kA

DIFERENCIAL SUPERINMUNIZADO
ENCABEZA ELEM. PROTEGIDOS

PUENTE UNION TETRAPOLAR

BANDEJA DESMONTABLE #18
ANTICORROSIVO 8 BAÑOS
PINTURA ELECTROSTATICA
RAL 2003

DUCTO RANURADO
TAPA DESMONTABLE



BORNE DE ATERRADO

INT. DERIV. >50A MONOBLOCK IEC 947-2
ADECUAR DISTRIBUCIÓN A DEMANDA

FUSIBLES NH DESCARGADORES

DESCARGADORES CEI 61643-1

RIEL DIN Y COMPENSADOR
INCLUYEN CRECIMIENTO

BARRA FIJACIÓN DE LA PLACA DE
CIERRE

CALADO INCLUYE
CRECIMIENTO

LEVA METÁLICA

TAPAS EN
TODAS LAS BARRAS

BORNE ATERRADO

BISAGRA FRENTE DESMONTABLE

BARRA DE TIERRA
COBRE ESTAÑADO

BORNE ATERRADO

BARRA FIJACIÓN DE LA PLACA DE
CIERRE



BARRA FIJACIÓN DE LA PLACA DE
CIERRE

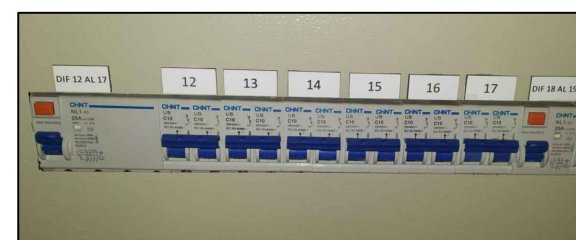
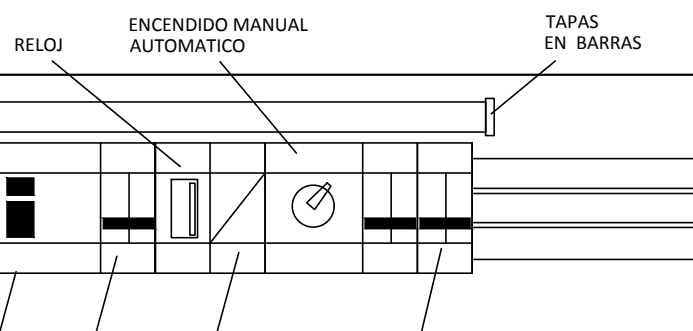


FOTO ILUSTRATIVA

DIFERENCIAL SISTEMA
ILUMINACIÓN EXTERIOR



TAPAS
EN BARRAS

RELOJ

ENCENDIDO MANUAL
AUTOMATICO

TAPAS
EN BARRAS

TM RELOJ

CONTACTOR

TERMOMAGNÉTICAS
DERIVACIONES EXT.

PAEPU

Proyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya
PLANTA FISICA

OBRA: ESCUELA: N°005
CIUDAD : 25 DE MAYO
DPTO.: FLORIDA

FECHA: JULIO 2021

FORMATO TIPO PARA TABLEROS GENERALES