

VISTA INTERIOR

FRENTE PUERTA

CONTRATAPA

CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS

VISTA SUPERIOR

900

-TABLERO MARCA ABB , SERIE AR TU L.--GRADO DE PROTECCION IP43 .--PUERTAS COLUMNAS : PLENAS .--PUERTAS DUCTOS DE CABLES : PLENAS .--TAPAS LATERALES , POSTERIORES Y TECHO DESMONTABLES .-

-CARTELES INDENTIFICADORES DE ACRILICO GRABADO , LETRAS BLANCAS FONDO NEGRO.--ALIMENTACION / SALIDA A CAMPO SUPERIOR/INFERIOR .--CABLEADO DE COMANDO , CABLE AISLADO ANTILLAMA TIPO VN:

-CIRCUITO DE COMANDO 1,5mm² -CIRCUITO VOLTIMÉTRICO 2.5mm² -CIRCUITO AMPEROMÉTRICO 4mm²

-ALIMENTACIONES DE FM -HASTA 160A , CABLE VN/Sx Clase 5 -> 160A , BARRA RIGIDA S/CORRIENTE INTERRUPTOR

-BARRAS DE Cu SIN PINTAR , IDENTIFICADAS SEGUN: * FASE R - MARRON

* FASE S - NEGRO

* FASE T - ROJO

* NEUTRO - CELESTE * TIERRA – VERDE / AMARILLO * SECCIONES INDICADAS EN PLANO

TORRE HUERGO

Av. Ingeniero Huergo 475 CABA - Argentina

Leandro N. Alem 815 PISO 12 C1001AAD CABA - Argentina TEL (5411) 4318 8000 FAX (54 11) 4318 8091

TEL (5411) 2059 7475 - EMAIL estudio@adamo-faiden.com

DIRECCIÓN DE OBRA SPOSITO & ASOCIADOS

Esmeralda 1320 1B C1007ABT CABA - Argentina TEL (5411) 4312 6089 / 4315 1657 / 4315 0842

CONSTRUCTORA

TEL (5411) 3984 7200

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

ASELEC

Proyecto eléctrico Paraná 749 3A (1017) Buenos Aires, Argentina Tel-Fax:(54-11) 43712903 estudio@aselec.com.ar

PROYECCION ELECTROLUZ SRL

REVISIONES Fecha Rev Descripción 31/08/22 PARA APROBACION PARA APROBACION 02/02/23 CONFORME A FABRICACION 30/09/25

INSTALACION ELECTRICA ESQUEMA TOPOGRAFICO Y UNIFILAR TS-1SS-A

NOMBRE DE PLANO

CR-TH-IE-EU-TP-24

REVISIÓN FECHA ESCALA S/E 30/09/25