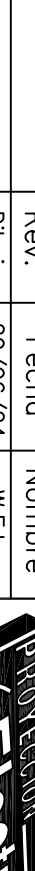


Cant : 2 uni

- BASTIDOR MARCA PROTECCIÓN ELECTROLUZ .-
- DIMENSIONES 1200x2100x400 mm .-
- CONSTRUIDO EN CHAPA DE ACEÑO DOBLE DECAPADA Nº12.-
- TRATAMIENTO SUPERFICIAL : DENSEGRASADO , DESOXIDADO , FOSFATIZADO.
- PINTURA BASTIDOR : ESMALTE POLIESTER BEIGE TEXTURADO
- TERMOCONVERTIBLE .-
- COLOR : RAL 7032 , ESPESOR MINIMO 70 MICRONES.-
- ALIMENTACION TABLERO : SUPERIOR CON CABLES .-
- SALIDA A CAMPO : INTERIOR CON CABLES.-

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

	Fecha	Nombre	Observaciones	Rev.	Fecha	Nombre	
A	20/06/24	W.E.L.	EMISIÓN ORIGINAL – PARA APROBACIÓN	Dibujo	20/06/24	W.E.L.	
B	29/07/24	W.E.L.	REVISIÓN GENERAL – PARA APROBACIÓN	Reviso			
0	01/08/24	W.E.L.	PARA CONSTRUIR	Aprobo			



DPEC		N° de Plano:	Rev.N°
SETIN CAMPUS DEODORO ROCA		4700-04-M-TP01	0
ESQUEMA CONSTRUCTIVO		Hoja N° : 1/1	
TABLERO BAJA TENSION SETIN CAMPUS		Archivo:	*