

The label, box and all information contained on this plane are the property of METALANDES S.A.S. and shall not be used or distributed without the permission of METALANDES S.A.S.

DISEÑO PLANO:	FECHA:
J. FLOREZ	27/04/2023
DISEÑO:	FECHA:
EDEMSA	



METALANDES S.A.S

CLIENTE: EDEMSA
PROYECTO: PUERTO ANTIOQUIA
CONTENIDO: CONTENIDO 1

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27641-24	VERSIÓN: 01
T02-TAB ML 60KVA LIGHTING BT 3F 5H 440V	ESQUEMA: V1
RESPONSABLE DEL PROYECTO: B. QUIROZ	HOJA:
	DE: 86
	FECHA DE IMPRESIÓN: 08-17-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\E\EDEMSA\OP 27641 TAB BAJA TENSION PUERTO ANTIOQUIA\ELECTRICO\V1 ANALIZADOR DE REDES.dwg

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

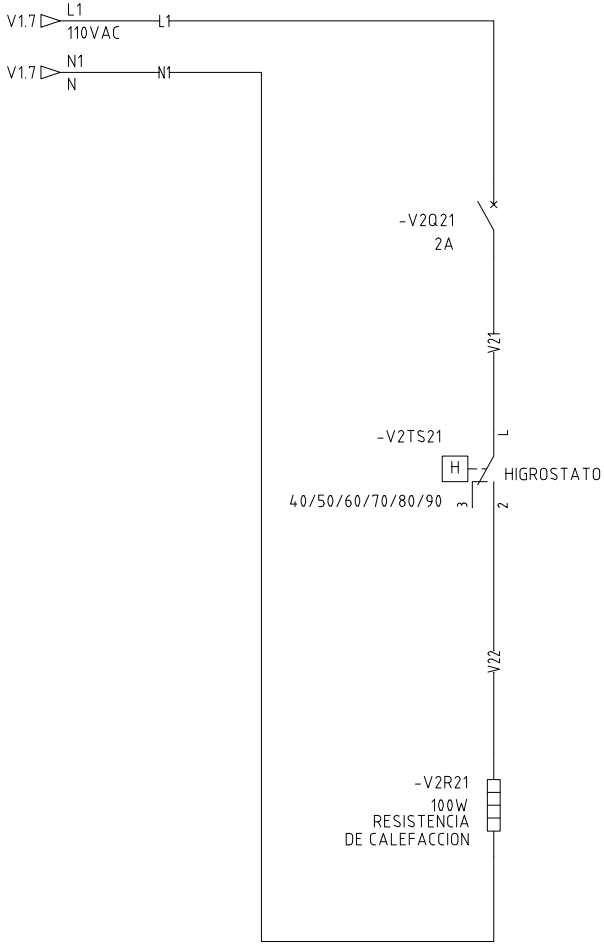
E

F

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, box and all information contained on this plane are property of METALANDES S.A.S. and shall not be used, copied, used or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.

El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad de METALANDES S.A.S. y no pueden ser copiados, usados o distribuidos sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.



DISEÑO PLANO:	FECHA:
J. FLOREZ	27/04/2023
DISEÑO:	FECHA:
EDEMSEA	



METALANDES S.A.S

CLIENTE: EDEMSEA	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27641-24
PROYECTO: PUERTO ANTIOQUIA	T02-TAB ML 60KVA
CONTENIDO: CONTROL DE TEMPERATURA	LIGHTING BT 3F 5H 440V
	RESPONSABLE DEL PROYECTO:
	B. QUIROZ
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\1\EDEMSEA\OP 27641 TAB BAJA TENSION PUERTO ANTIOQUIA\ELECTRICO\V2 CONTROL DE TEMPERATURA.dwg	

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: V2
HOJA:
DE: 120
FECHA DE IMPRESIÓN: 08-17-2023

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9