

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.

DISEÑO PLANO: J.FLOREZ	FECHA: 04/09/23
DISEÑO: SOLENIUM	FECHA:



METALANDES S.A.S

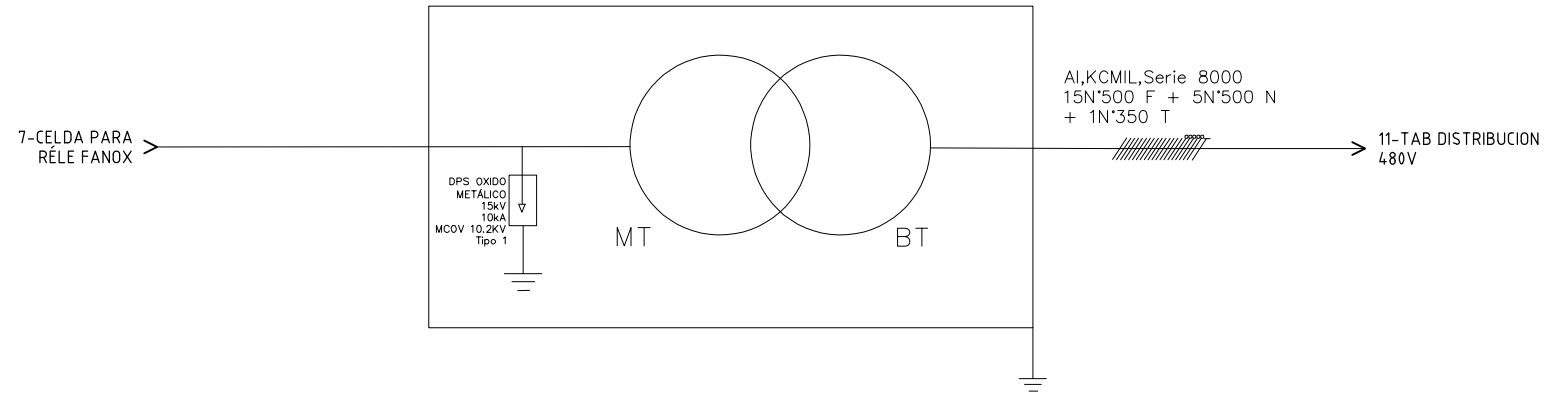
CLIENTE: SOLENIUM
PROYECTO: SAN PEDRO
CONTENIDO: UNIFILAR
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\SI\SOLENIUM\OP 27949 SOLENIUM SUB BARAYA Y SUB. SAN PEDRO\ELECTRICOS\JU1 UNIFILAR.dwg

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27949-10
CELDA DE TRAF0 DE 1000KVA
RESPONSABLE DEL PROYECTO: A.CARMONA

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: JU1
HOJA:
DE: 33
FECHA DE IMPRESIÓN: 02-12-2024

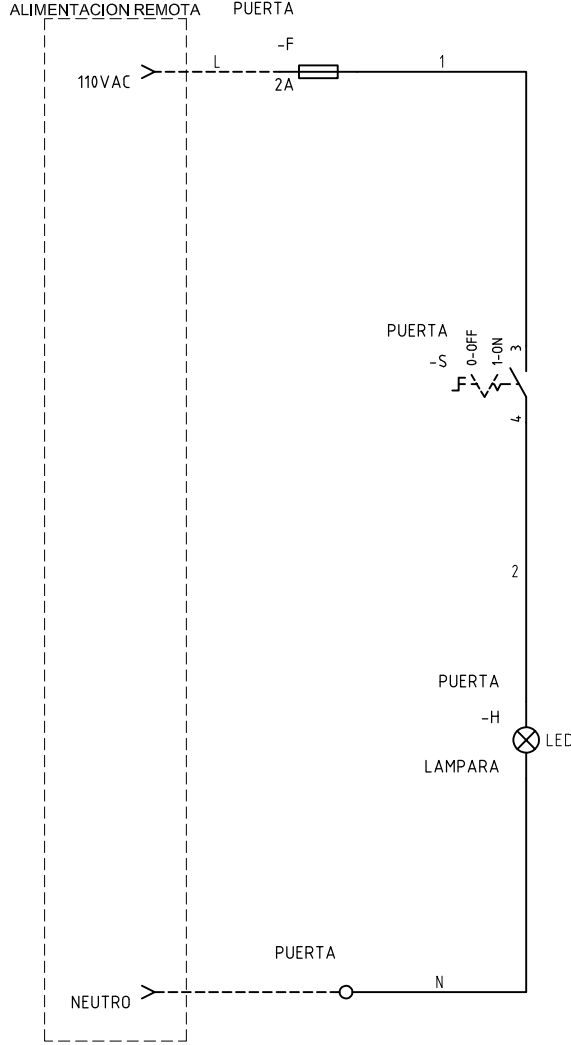
CELDA PARA TRANSFORMADOR
1000KVA PARA USO INTERIOR

TRANSFORMADOR ENCAPSULADO
CLASE F – SISTEMA FV
1000KVA, TAPS (+2–2)X2.5%,
3φ, Δ–Y, Dyn5
(13800/480) [V]



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, reproduced, used or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.



DISEÑO PLANO:	FECHA:
J.FLOREZ	04/09/23
DISEÑO:	FECHA:
SOLENIUM	



METALANDES S.A.S

CLIENTE: SOLENIUM	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27949-10
PROYECTO: SAN PEDRO	CELDA DE TRAFIO 1000KVA
CONTENIDO: CONTROL ILUMINACIÓN	RESPONSABLE DEL PROYECTO: A.CARMONA
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\1\S\SOLENIUM\OP 27949 SOLENIUM SUB BARAYA Y SUB, SAN PEDRO\ELECTRICOS\J1 CONTROL DE ILUMINACIÓN.DWG	

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: J1
HOJA:
DE: 46
FECHA DE IMPRESIÓN: 02-12-2024