

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 its subsidiaries. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.

DISEÑO PLANO:	FECHA:
D. MADRID	19/12/2023
DISEÑO:	FECHA:
SOLENIUM	

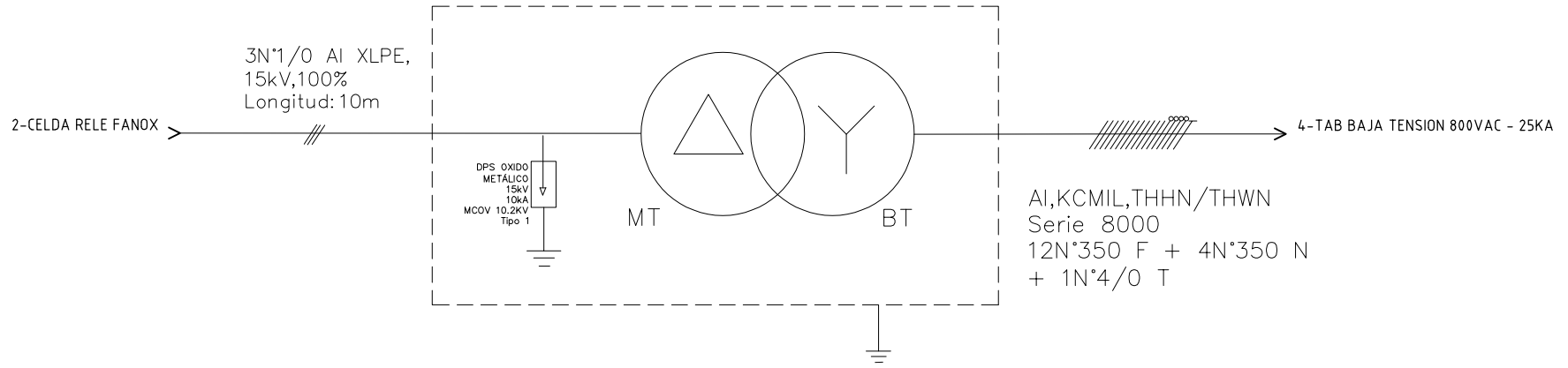


METALANDES S.A.S

CLIENTE: SOLENIUM	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 28212-3
PROYECTO: MINIGRANJA SOLAR LA PAZ VALLENATA	CELDA TRANSFORMADOR DE 1100KVA
CONTENIDO: UNIFILAR	RESPONSABLE DEL PROYECTO: B. QUIROZ
RUTA DE ARCHIVO: D:\1. TEMP DIBUJO\2023\5\SOLENIUM\OP 28212 MINIGRANJA SOLAR LA PAZ\ELECTRICO\CU1 UNIFILAR.dwg	VERSIÓN: 01
	ESQUEMA: CU1
	HOJA: DE: 17
	FECHA DE IMPRESIÓN: 09-24-2024

CELDA PARA TRANSFORMADOR
1100kVA PARA USO INTERIOR

TRANSFORMADOR ENCAPSULADO
CLASE F -SISTEMA FV
1100KVA, TAPS (+2-2)X2.5%,
3φ, Δ-Y, Dyn5, Factor K4
Z_{cc}=6%
(13800/800) [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 its use is restricted to the use or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.

DISEÑO PLANO: D. MADRID	FECHA: 19/12/2023
DISEÑO: SOLENIUM	FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: SOLENIUM
PROYECTO: MINIGRANJA SOLAR LA PAZ VALLENATA
CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\5\SOLENIUM\OP 28212 MINIGRANJA SOLAR LA PAZ\ELECTRICO\C1 CONTROL ILUMINACION.dwg

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 28212-3	VERSIÓN: 01
CELDA TRANSFORMADOR DE 1100KVA	ESQUEMA: C1
RESPONSABLE DEL PROYECTO: B. QUIROZ	HOJA:
	DE: 29
	FECHA DE IMPRESIÓN: 09-24-2024

