

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

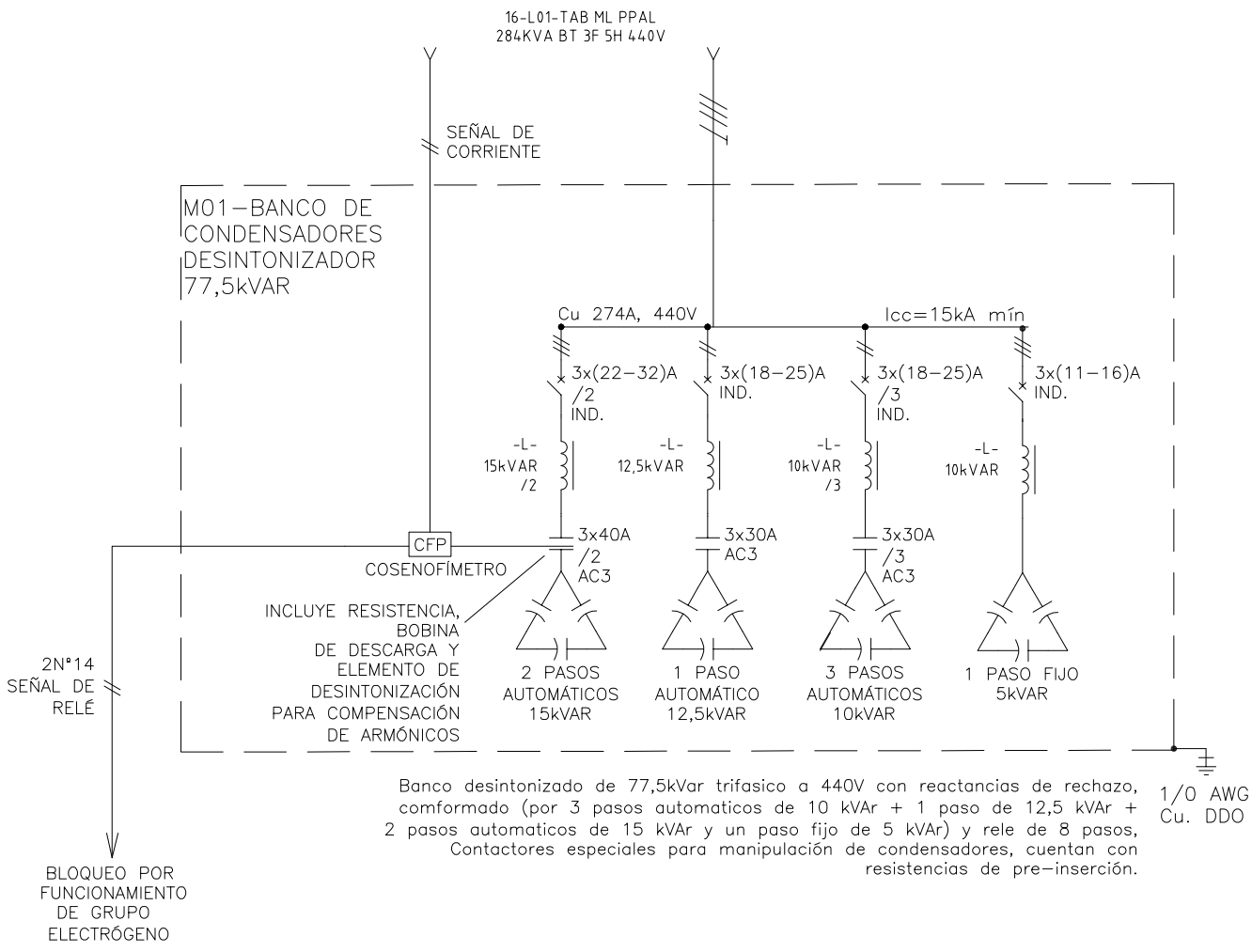
The label, box and all information contained on this plane are property of Metalandes S.A.S. and may not be used, copied, used or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.

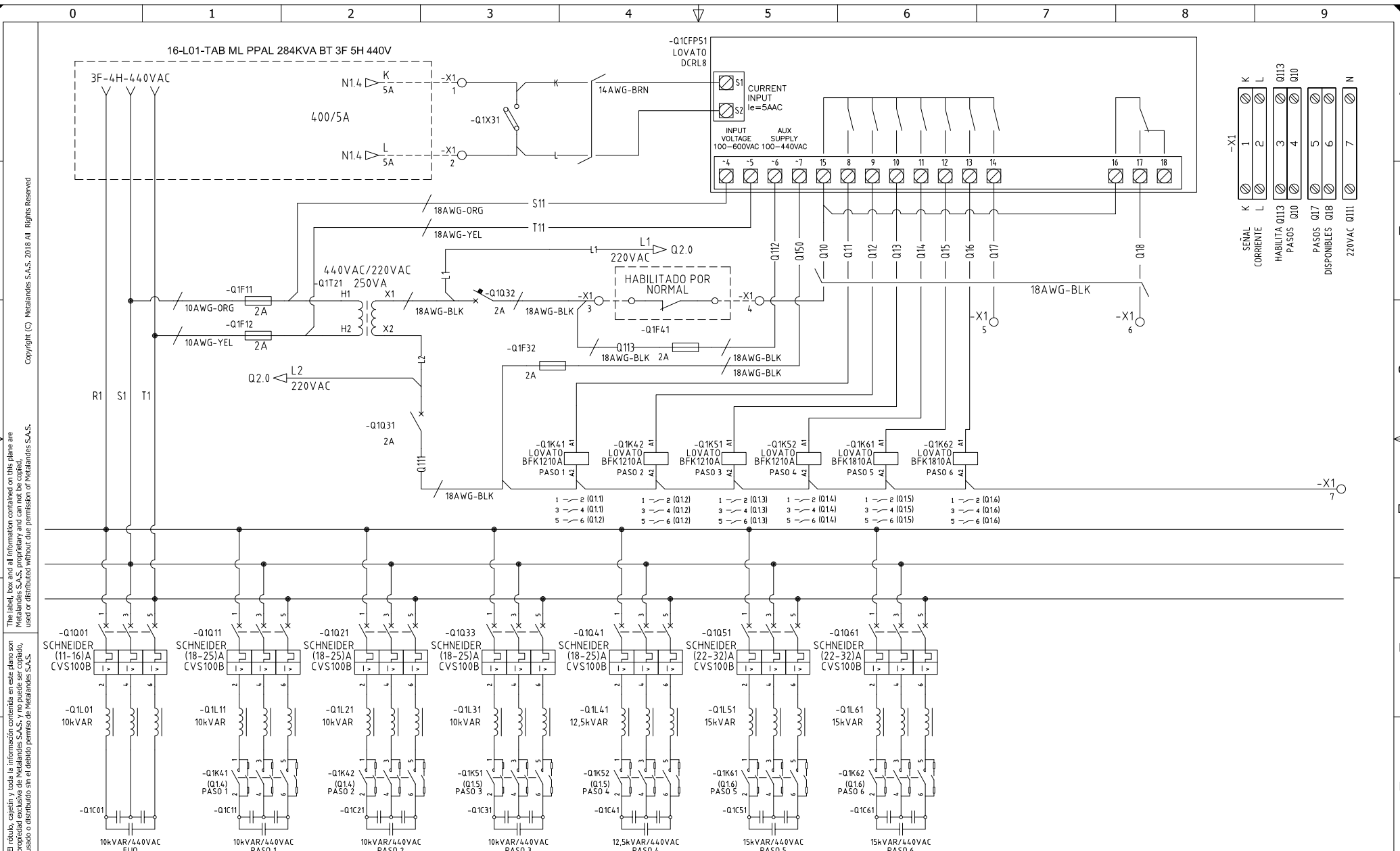
DISEÑO PLANO: J. FLOREZ	FECHA: 27/04/2023
DISEÑO: EDEMSA	FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: EDEMSA	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27641-19
PROYECTO: PUERTO ANTIOQUIA	M01 - BANCO DESINT. 77,5KVAR TRIFÁSICO 440V
CONTENIDO: UNIFILAR	RESPONSABLE DEL PROYECTO: B. QUIROZ
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\E\EDEMSA\OP 27641 TAB BAJA TENSION PUERTO ANTIOQUIA\ELECTRICO\QU1 UNIFILAR.dwg	FECHA DE IMPRESIÓN: 08-17-2023





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

The label, box and all information contained on this plane are the property of Metalandes S.A.S. and its subsidiaries. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or 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 reproducidos, almacenados en un sistema de recuperación, o distribuidos sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

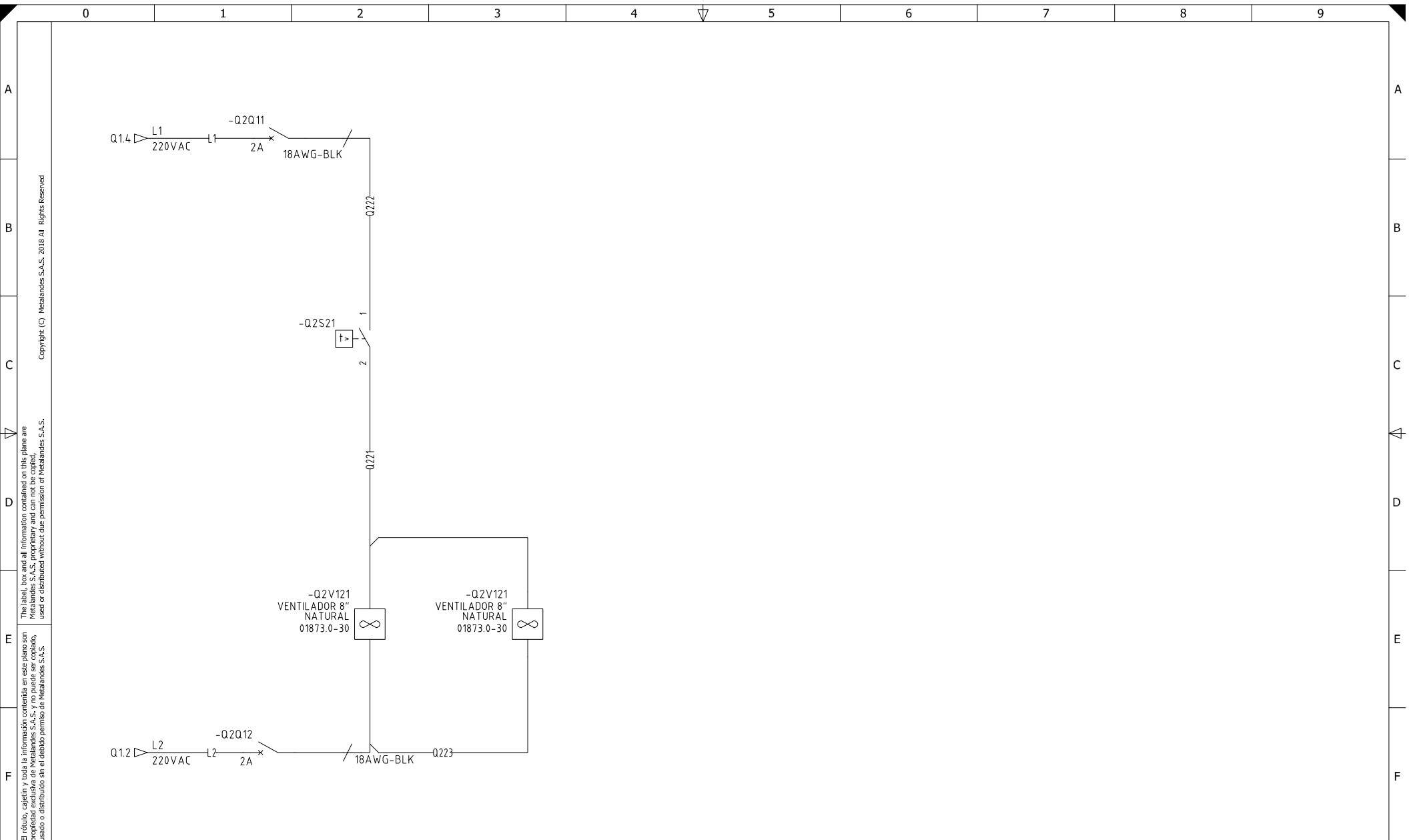
DISEÑO PLANO:
J. FLOREZ
 FECHA:
 27/04/2023
 DISEÑO:
EDEMSA
 FECHA:



CLIENTE: EDEMSA
 PROYECTO: PUERTO ANTIOQUIA
 CONTENIDO: CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA
 RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\E\EDEMSA\OP 27641 TAB BAJA TENSION PUERTO ANTIOQUIA\ELECTRICO\Q1 CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA.dwg

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27641-19
 M01 - BANCO DESINT.
 77,5KVAR TRIFÁSICO 440V
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
B. QUIROZ

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: Q1
 HOJA:
 DE: 99
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 08-17-2023



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 no part of it may be reproduced, used or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.

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



CLIENTE: EDEMSA	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27641-19
PROYECTO: PUERTO ANTIOQUIA	M01 - BANCO DESINT.
CONTENIDO: CONTROL DE VENTILACION	77,5KVAR TRIFÁSICO 440V
	RESPONSABLE DEL PROYECTO:
	B. QUIROZ
	DE: 100
	FECHA DE IMPRESIÓN: 08-17-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\1\E\EDEMSA\OP 27641 TAB BAJA TENSION PUERTO ANTIOQUIA\ELECTRICO\Q2 CONTROL DE VENTILACION.dwg