

DISEÑO PLANO:	FECHA:
D. MADRID	17/08/2022
DISEÑO:	FECHA:
METALANDES	

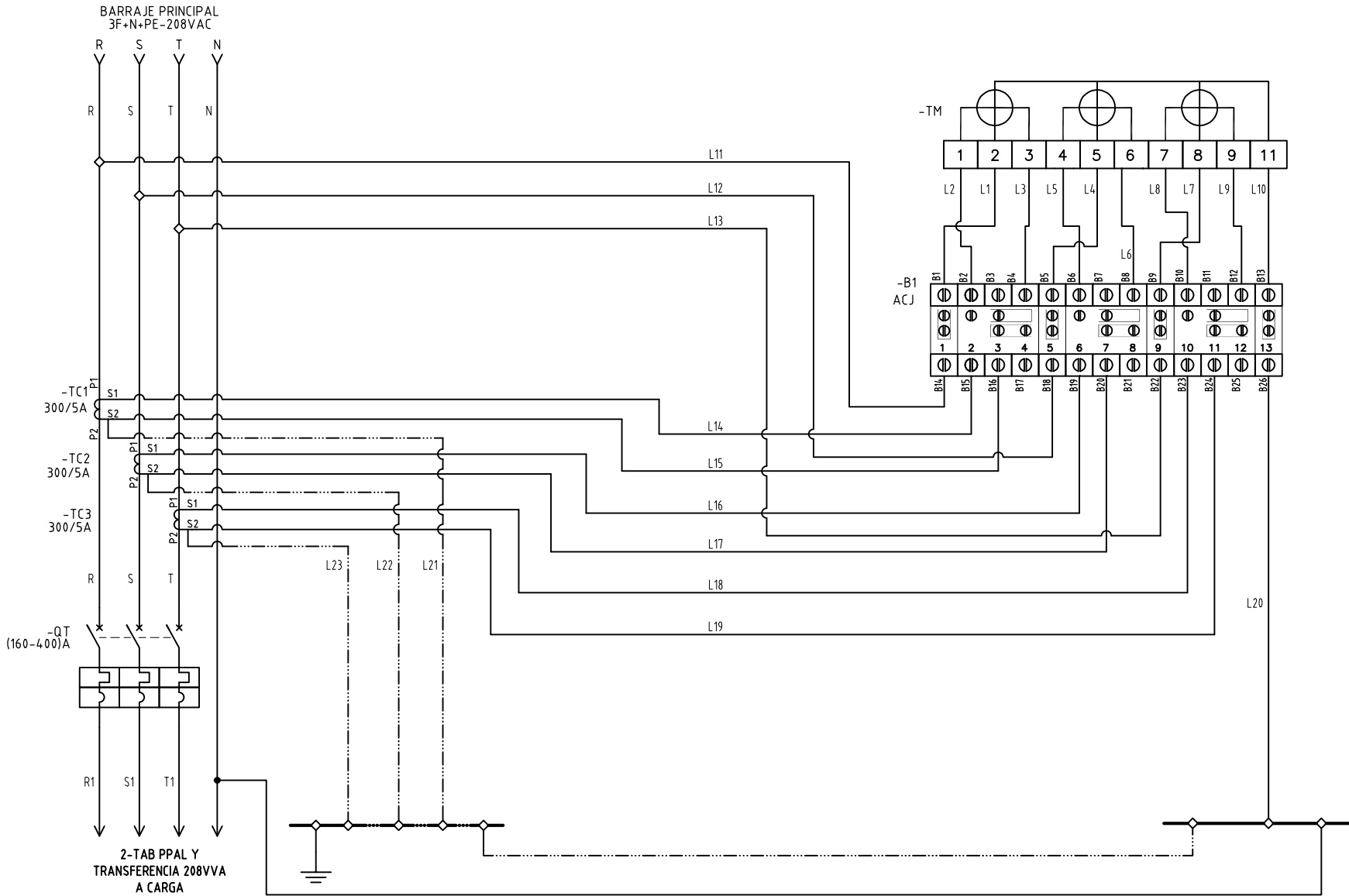


METALANDES S.A.S

CLIENTE: DYD CAD
 PROYECTO: NAKUA
 CONTENIDO: MEDIDA SEMIDIRECTA 208VAC - 3TC'S

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26923-1
 TAB TOTALIZADOR PPAL
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
 A. CARMONA

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: A1
 HOJA:
 DE: 20
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 02-14-2023



CODIGO CONDUCTOR	COLOR	CALIBRE	DESCRIPCIÓN
L1	AMARILLO	16	De B1 a Borne 2 Medidor
L2	AMARILLO	16	De B2 a Borne 1 Medidor
L3	BLANCO	16	De B4 a Borne 3 Medidor
L4	AZUL	16	De B5 a Borne 5 Medidor
L5	AZUL	16	De B6 a Borne 4 Medidor
L6	BLANCO	16	De B8 a Borne 6 Medidor
L7	ROJO	16	De B9 a Borne 8 Medidor
L8	ROJO	16	De B10 a Borne 7 Medidor
L9	BLANCO	16	De B12 a Borne 9 Medidor
L10	BLANCO	16	De B13 a Borne 11 Medidor
L11	AMARILLO	16	De Barraje principal Fase R a B14
L12	AZUL	16	De Barraje principal Fase S a B18
L13	ROJO	16	De Barraje principal Fase T a B22
L14	AMARILLO	16	De Borne S1 de TC1 a B15
L15	BLANCO	16	De Borne S2 de TC1 a B16
L16	AZUL	16	De Borne S1 de TC2 a B19
L17	BLANCO	16	De Borne S2 de TC2 a B20
L18	ROJO	16	De Borne S1 de TC3 a B23
L19	BLANCO	16	De Borne S2 de TC3 a B24
L20	BLANCO	16	De B26 a BN
L21	VERDE	16	De Borne S2 de TC1 a BT
L22	VERDE	16	De Borne S2 de TC2 a BT
L23	VERDE	16	De Borne S2 de TC3 a BT



METALANDES S.A.S

DISEÑO PLANO:
D. MADRID
DISEÑO:
METALANDES

FECHA:
17/08/2022
FECHA:

CLIENTE: DYD CAD
PROYECTO: NAKUA
CONTENIDO: CARTA DE CABLEADO

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26923-1
TAB TOTALIZADOR PPAL
RESPONSABLE DEL PROYECTO:
A. CARMONA

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: A2
HOJA:
DE: 21
FECHA DE IMPRESIÓN:
02-14-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2022\DYD CAD\OP 26923 NAKUA\ELECTRICOS\A2 CARTA DE CABLEADO.dwg