

LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICION DE REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL SIN AUTORIZACION ESCRITA. SUJETO A MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO. SE RESERVA

A

B

C

D

E

F

G

H

I

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

ACOPLE CON BARRAS DE T.G.B.T. EXISTENTE

3 BARRAS (120x10mm)/FASE

Q1

NW20H2

3x2000A-100kA

MIC.5.0A-SCHNEIDER

Q2

GV2-ME07

1.6-2.5A

SCHNEIDER

2000/5A-10VA-CL 1

MODELO: YV2-NOLMANN

x3

SENTRON PAC

3220

7KM2112-0BA00-3AA0

4(3x185mm2)/FASE

TAG	.	.	.	ALIM.GRUA DE BARCAZAS
FRENTE / COLUMNA / CUBICLE
TIPO DE ARRANQUE	.	.	.	ALIMENTADOR
COORDINACION / CLASE
TENSION [V]	.	.	.	380
POTENCIA [kW]
INTENSIDAD NONIMAL [A]	.	.	.	2000
INTERRUPTOR	.	.	.	NW20H2
CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR				
MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
SECCIONADOR
CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR
MANDO ROTATIVO SECCIONADOR
GUARDAMOTOR
CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR
MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE
BASE PORTAFUSIBLE
FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE
CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR
CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR
CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR
ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO
UNIDAD BASE SIMOCODE
MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
CABLE DE CONEXION SIMOCODE
CONECTOR PROFINET
VARIADOR DE FRECUENCIA
UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
CABLE PARA DRIVE CLIQ
REACTANCIA DE LINEA
REACTANCIA DE SALIDA
ARRANCADOR SUAVE
MODULO DE COMUNICACION PROFINET DP ARRANCADOR
MODULO DE MANDO Y VISUALIZACION
ALIMENTACION DESDE BARRAS

NOTA:

EL INTERRUPTOR Y EL MEDIDOR SENTRON PAC SON PROVISION DE L.D.C..

CONFORME A FABRICACIÓN

PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL

Rev.	Fecha	Nombre	Observaciones		Fecha	Nombre	<div><div>PROYECCION</div><div><div>Electroluz</div><div>SRL</div></div></div>	Cliente: L.D.C. ARGENTINA S.A.	N° de Obra: 3184	Hoja N°: 1
.	.	.	.	Dibujó	06-12-2024	C.SPESOT		Obra: SOLICITUD DE COTIZACION L4360	N° de Plano Cliente: .	Rev.N° .
1	24-07-2025	J.FALABELLA	CONFORME A FABRICACION	Revisó	.	.		Denominación: ESQUEMA UNIFILAR T.G.B.T.	N° de Plano: .	Rev.N° .
0	09-12-2024	C.SPESOT	APTO PARA CONSTRUIR	Aprobó	.	.		.	N° de Plano: 4736-01-E-EU01	Rev.N° 1
A	06-12-2024	C.SPESOT	EMISION ORIGINAL, PARA APROBACION CLIENTE							