

Pedido de compra: 4703067453

Este pedido de compra fue entregado por SAP Business Network. Para obtener más información acerca de Ariba y SAP Business Network, visite <https://www.ariba.com>.



Desde:
Cliente
CMPC Maderas SpA
Agustinas 1343 Piso 4
Santiago
REGION METROPOLITANA
Chile
Teléfono:
Fax:

Para:
Dartel S. A.
Avenida Manuel Antonio Matta 326
8320000 Santiago
Región Metropolitana de Santiago
Chile
Teléfono: +56 (2) 227572388
Fax: +56 (2) 227572202
Correo electrónico: Ideibis@dartel.cl,
jmiranda@dartel.cl

Pedido de compra

(Nuevo)
4703067453
Importe: \$ 279.105 CLP
Versión: 1
Número de pedido del proveedor:
4600027575

Condiciones de pago

0,000 % 60
Pago a 60 días

Número de contrato

4600027575

Información de contacto

Dirección del proveedor
DARTEL S.A.
AV MATTÁ 326
SANTIAGO
REGION METROPOLITANA
Chile
Correo electrónico: convenios@dartel.cl

Dirección del proveedor
Luis Deibis
Teléfono: +56 () +56 9 3421 4621

Teléfono: +56 () 27572200
Fax: +56 () 27572202
ID de dirección: 0000010658

Dirección de la sede central del comprador
CM corporativo
CM90
Cesar Sanchez V
406,
CMPC Maderas SpA
Correo electrónico: cesar.sanchezv@cmpec.com;

Otra información

ADJUNTOS

EXPEDIR TODOS LOS ARTÍCULOS A

FACTURAR A

ENTREGAR A

Artículos en línea

ESTADO

1,000
Sin
confirmar

Claves de control

Confirmación de pedido: necesario antes de la expedición
Aviso de expedición: permitido
Factura: no es ERS
Tipo de verificación de factura: recepción de bienes

Comentarios

CONTACTOR
NUMERO DE PARTE: 3RT1036-1AN20
FABRICANTE: SIEMENS
NUMERO DE SERIE DEL EQUIPO: SIRIUS
CARACTERISTICAS ADICIONALES:22KW BOBINA 220VCA TAMANO S2

Número de contrato

4600027575

Número de línea de contrato

00384

Repartos					
Nº de reparto	Fecha de entrega	Fecha de expedición	Cantidad (Unidades)	Cant. propuesta por el cliente (Unidad)	Fecha de entrega propuesta por el cliente
1	27 mar. 2026 13:00 CLST		1,000 (EA)		

Otra información

Dirección

Maderas Plywood Avda. Jorge Alessandri CHILE REGION LA ARAUCANIA

bodega:

Centro:

MA - Plywood

Número de línea externa:

00001

Días estimados hasta la inspección:

2

Dominio de la clasificación:

ERPCommodityCode

Código de clasificación:

0011800

Dominio de la clasificación:

ERPCommodityCodeDescription

Código de clasificación:

MAT Y EQ ELECTRICO

Número de línea	Número de repartos	Nº de pieza /Descripción	Nº de pieza de cliente	Tipo	Devolución	Cant. (Unidad)	Fecha para la que se requiere	Precio por unidad	Subtotal
2	1		000000000003127168	Material		1,000 (EA)	27 mar. 2026	\$138.851 CLP	\$138.851 CLP
CONTACTOR SIEMENS 3RT1036-1AL20									

ESTADO

1,000
Sin
confirmar

Claves de control

Confirmación de pedido: necesario antes de la expedición

Aviso de expedición: permitido

Factura: no es ERS

Tipo de verificación de factura: recepción de bienes

Comentarios

CONTACTOR DE MOTOR
PROTECCIÓN: IP20 FRONTAL
ALIMENTACIÓN: 230V AC 50/60HZ
BOBINA: 230 V CA 50/60 HZ
NORMA NEMA/IEC: IEC
MONTAJE: RIEL DIN ATORNILLADO
POLO: 3 POLOS
TIPO: CONTACTOR DE POTENCIA

ATRIBUTO: POTENCIA: 22KW, TAMAÑO: S2, CONEXIÓN: TORNILLO, FABRICANTE:
SIEMENS, NR.PARTE: 3RT1036-1AL20
USO: *****

Número de contrato

4600027575

Número de línea de contrato

00383

Repartos

Nº de reparto	Fecha de entrega	Fecha de expedición	Cantidad (Unidades)	Cant. propuesta por el cliente (Unidad)	Fecha de entrega propuesta por el cliente
1	27 mar. 2026 13:00 CLST		1,000 (EA)		

Otra información

Dirección Maderas Plywood Avda. Jorge Alessandri CHILE REGION LA ARAUCANIA
bodega:
Centro: MA - Plywood
Número de 00002
línea externa:
Días 2
estimados
hasta la
inspección:
Dominio de la ERPCommodityCode
clasificación:
Código de 39121402
clasificación:
Dominio de la ERPCommodityCodeDescription
clasificación:
Código de ENCHUFES ELECTRICOS
clasificación:

Pedido enviado el: viernes 2 ene. 2026 13:00 GMT-03:00
Recibido por SAP Business Network el: viernes 2 ene. 2026 10:12 GMT-03:00
Este pedido ha sido enviado por Empresas CMPC AN01040139411 y entregado por SAP Business Network.
Hay adjuntos asociados a este pedido que se pueden ver en pantalla.

Subtotal: \$ 279.105 CLP

PDF generado por LUIS BASTIAS ARDILES en viernes 2 ene. 2026 10:12 GMT-03:00