TRENES ARGENTINOS

Pedido de Cotización

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT: 30-71068177-1
Ing.Brutos: 307-106817-71

Expediente

Tel. Fax: 4959-6884/5

FECHA PLANILLA Nro. NUMERO Α 25/01/2019 12975 12708 SEÑOR/ES

Sr. PROVEEDOR 9999

Teléfono:

CIUDAD DE BUENOS AIRES C.P.:

PTO ARGENTINO(I.MALVINAS) **ARGENTINA** 0000000000

C.U.I.T.: ING. BTOS.:

COND. I.V.A.: RESPONSABLE INSCRIPTO Vto. OFERTA 06/02/2019

SIRVANSE ENVIARNOS A LA BREVEDAD POSIBLE UNA COTIZACION POR ESCRITO DE LOS MATERIALES DETALLADOS EN ESTE **FORMULARIO**

lt.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	NUM83309313200N		FUENTE CARGADORA 12 VCC 45 AMP	C/U	20.00		32324 1	
1 2	NUM83309313200N NUM85429610130N		FUENTE CARGADORA 12 VCC 45 AMP CARGADOR DE BATERIA FLOTE CARGA AUTOMATICO DE 12 V 10 A	C/U	20.00		32324 1 32324 2	

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)	
SEGUN PCP		•

10001939 Navello, Leonardo Ariel



RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Pedido de Cotización

Expediente

PLANILLA Nro. NUMERO 12975 Α 12708

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	Rectificador y cargador de baterías, con puntos de prueba para la medición de tensión y corriente de salida. Sin corte por batería baja, con bornera Keland T-60 en panel posterior (Neg común, Cons pos y Bat pos) con ficha de entrada Celis (Tipo PC) más placa de Teleseñal de batería baja por contacto seco de relé, libre de potencial. protección de entrada contra picos de sobretensión de clase II DIN VDE 0110/IEC Publ.664, ó clase D según DIN VDE 0675 Parte 6. Tipo Modelo CB-FL-12/600-45-V003 de HT SA
2	Cargador a flote,. Entrada 110/220Vac, (seleccionable por puente interno) 50/60Hz, salida 12Vcc (nominal) 10Amp. Filtro de entrada tipo "Heavy-Duty", con seis varistores y dos inductores en configuración, para líneas con grandes perturbaciones. Reposición del corte de batería baja por retorno de línea ò reemplazo de la batería agotada x una cargada. P/montaje contra fondo de tablero, c/soportes provistos. protección de entrada contra picos de sobretensión de clase II según DIN VDE 0110/IEC Publ.664, ó clase D según DIN VDE 0675 Parte 6. Tipo Modelo CBB-1210-V006 de HT SA /// CARGADOR A FLOTE. ENTRADA 110/220VAC, 50/60HZ, SALIDA 12VCC (NOMINAL) 10AMP. FILTRO DE ENTRADA TIPO "HEAVY-DUTY", CON SEIS VARISTORES Y DOS INDUCTORES EN CONFIGURACION REPOSICION DEL CORTE DE BATERIA BAJA POR RETORNO DE LINEA O REEMPLAZO DE LA BATERIA AGOTADA X UNA CARGADA. ///

CONFECCIONAR IGUAL CANTIDAD DE COPIAS COMO TENGA EL FORMULARIO AL QUE SE ANEXA.

This document was created with Win2PDF available at http://www.win2pdf.com. The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only. This page will not be added after purchasing Win2PDF.