



CALIDAD Y SEGURIDAD

CONDUCTORES ELECTRICOS LIMA S.A
 Cal. Alexander Fleming Nº 454 Urb. Ind Santa Rosa - Lima - Lima - Ate
 Correo electronico: ventas@celsa.com.pe
 Telf.: 326-1373 / 326-1374

R.U.C. N° 20100063680

GUÍA DE REMISIÓN REMITENTE
 ELECTRÓNICA

N° T001- 00010284

Sr.(es) : CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU
 R.U.C. : 20611613041

FACTURA	ORDEN DE COMPRA	FECHA EMISION	FECHA DE ENTREGA DE BIENES AL TRANSPORTISTA
FA01-00020021	N.0035-24	2024-08-28	2024-08-28

1er PUNTO DE PARTIDA	1er PUNTO DE LLEGADA
CALLE ALEXANDER FLEMING 389 - ATE - LIMA - LIMA	CALLE ALEXANDER FLEMING 389 - ATE - LIMA - LIMA
2do PUNTO DE PARTIDA	2do PUNTO DE LLEGADA

UNIDAD DE TRANSPORTE Y CONDUCTOR	EMPRESA DE TRANSPORTE
Marca y Placa: _____ Tipo DOC: _____ Conductor: _____ N° DOC: _____ N° Licencia de Conducir: _____	Razón Social : _____ R.U.C.: _____

N°	Código	Descripción	Cantidad	U.M.	PESO BRUTO	TARA	
1	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-25	4500.00	MTR	664.00	64.000000
2	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-26	4500.00	MTR	664.00	64.000000
3	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-27	4500.00	MTR	664.00	64.000000
4	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-28	4500.00	MTR	664.00	64.000000
5	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-29	4500.00	MTR	664.00	64.000000
6	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-30	4500.00	MTR	664.00	64.000000
7	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-31	4500.00	MTR	675.00	75.000000
8	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-32	4500.00	MTR	675.00	75.000000
9	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-33	4500.00	MTR	675.00	75.000000
10	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-34	4500.00	MTR	675.00	75.000000
11	1090000352	CAAI 1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05124-35	4500.00	MTR	675.00	75.000000
12	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125	3500.00	MTR	775.00	75.000000
13	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-2	3500.00	MTR	775.00	75.000000
14	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-3	3500.00	MTR	775.00	75.000000
15	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-4	3500.00	MTR	775.00	75.000000
16	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-5	3500.00	MTR	775.00	75.000000
17	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-6	3500.00	MTR	775.00	75.000000
18	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-7	3500.00	MTR	775.00	75.000000
19	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-8	3500.00	MTR	775.00	75.000000
20	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-9	3500.00	MTR	775.00	75.000000



Motivo de Traslado : Venta

Observaciones : Basado en Pedidos de cliente 23012628.

Modalidad de Transporte : Transporte Público
 Peso Bruto : 35044.00
 Unidad de Medida : KGM
 Numero de Bultos : 50



Handwritten signature and notes:
 08761128
 31 Agosto 2024



Representación impresa de la Guía de Remisión Electrónica



CALIDAD Y SEGURIDAD

CONDUCTORES ELECTRICOS LIMA S.A
Cal. Alexander Fleming Nº 454 Urb. Ind Santa Rosa - Lima - Lima - Ate
Correo electrónico: ventas@celsa.com.pe
Telf.: 326-1373 / 326-1374

R.U.C. N° 20100063680

GUÍA DE REMISIÓN REMITENTE
ELECTRÓNICA

N° T001- 00010284

Sr.(es) : CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU

R.U.C. : 20611613041

N°	Código	Descripción	Cantidad	U.M.	PESO BRUTO	TARA	
21	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-10	3500.00	MTR	775.00	75.000000
22	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-11	3500.00	MTR	775.00	75.000000
23	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-12	3500.00	MTR	775.00	75.000000
24	1090000353	CAAI 1x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05125-13	3000.00	MTR	670.00	70.000000
25	1090000354	CAAI 2x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05126	3500.00	MTR	780.00	80.000000
26	1090000354	CAAI 2x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05126-2	3500.00	MTR	780.00	80.000000
27	1090000354	CAAI 2x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05126-3	3500.00	MTR	780.00	80.000000
28	1090000354	CAAI 2x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05126-4	3500.00	MTR	780.00	80.000000
29	1090000355	CAAI 2x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05127	2500.00	MTR	740.00	75.000000
30	1090000355	CAAI 2x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05127-2	2500.00	MTR	740.00	75.000000
31	1090000355	CAAI 2x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05127-3	2500.00	MTR	740.00	75.000000
32	1090000355	CAAI 2x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05127-4	2500.00	MTR	740.00	75.000000
33	1090000355	CAAI 2x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05127-5	2500.00	MTR	740.00	75.000000
34	1090000355	CAAI 2x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05127-6	2500.00	MTR	740.00	75.000000
35	1090000355	CAAI 2x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05127-7	2500.00	MTR	740.00	75.000000
36	1090000355	CAAI 2x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05127-8	2500.00	MTR	740.00	75.000000
37	1090000356	CAAI 2x25+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05128	2000.00	MTR	717.00	77.000000
38	1090000356	CAAI 2x25+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05128-2	2000.00	MTR	717.00	77.000000
39	1090000356	CAAI 2x25+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05128-3	2000.00	MTR	717.00	77.000000
40	1090000356	CAAI 2x25+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05128-4	500.00	MTR	216.00	56.000000
41	1090000357	CAAI 2x35+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05129	2000.00	MTR	718.00	78.000000
42	1090000358	CAAI 2x35+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05130	2000.00	MTR	850.00	78.000000
43	1090000358	CAAI 2x35+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05130-2	2000.00	MTR	850.00	78.000000
44	1090000359	CAAI 3x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05131	1000.00	MTR	330.00	70.000000
45	1090000360	CAAI 3x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05132	1500.00	MTR	560.00	80.000000
46	1090000360	CAAI 3x16+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05132-2	1500.00	MTR	560.00	80.000000
47	1090000361	CAAI 3x25+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05133	1000.00	MTR	500.00	85.000000
48	1090000362	CAAI 2x25+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05134	2500.00	MTR	780.00	145.000000
49	1090000363	CAAI 3x35+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05135	1000.00	MTR	580.00	70.000000
50	1090000363	CAAI 3x35+1x16+ND25 mm² 0,6/1 kV	24-05135-2	1000.00	MTR	580.00	70.000000



Motivo de Traslado : Venta

Observaciones : Basado en Pedidos de cliente 23012628.

Modalidad de Transporte : Transporte Publico
Peso Bruto : 35044.00
Unidad de Medida : KGM
Numero de Bultos : 50

Handwritten signature and date:
31 Agosto 2024



Representación impresa de la Guía de Remisión Electrónica

