



Proveedor	Dirección	CP	CUIT	Teléfono
IFM ELECTRONIC S.R.L.	Lola Mora 421, 10º piso, oficina 3 - CABA	C1107DDA	30-71045716-2	(011) 5353 3436
<b>Correo Electrónico: <a href="mailto:ventas.ar@ifm.com">ventas.ar@ifm.com</a> - <a href="mailto:info.ar@ifm.com">info.ar@ifm.com</a></b>				
<b>EXP-LUJ Nº: 0000099/2021</b>				
<b>Tipo y Nº de procedimiento:</b>		<b>Contratación Directa ASPyO Nº 022/2021</b>		
<b>En el Marco de la RESREC-LUJ: 035-20 y la DISPSGyAP-LUJ: 02-20</b>				
<b>Tipo y Nº de Acto Administrativo de adjudicación:</b>		<b>DISPSGyAP-LUJ: 244-2021</b>		
<b>Forma de Pago:</b>	<b>ANTICIPADO</b>	mediante TRANSFERENCIA BANCARIA.-		
<b>PLAZO DE ENTREGA: INMEDIATO A PARTIR DE LA RECEPCIÓN DE LA ORDEN DE COMPRA.</b>				

**Lugar de entrega de los elementos:** retirar en Lola Mora 421, 10º piso, oficina 3 - CABA

**Firma y Aclaración de Funcionario Competente:** Lic. Marcelo D. Busalacchi  
Secretario de Gestión y  
Administración Presupuestaria

Orden de Compra Nº: 052/2021

**En el Marco de la RESREC-LUJ: 035-20 y la DISPSGyAP-LUJ: 002-20**

Fecha de emisión: 31 de mayo de 2021

Los renglones que se detallan seguidamente le fueron adjudicados en las condiciones que se han citado precedentemente:

Nº de Renglon	Cantidad	Unidad de Medida	Descripción del bien	Costo Unitario (\$)	Costo Total (\$)
---------------	----------	------------------	----------------------	---------------------	------------------

3	2	uni.	<p>Detectores capacitivos, Detector capacitivo, M12 x 1, Rosca metálica, Alcance: 4 mm, enrasable, 3-hilos, DC PNP, Tensión de alimentación: 10...36 V DC, Consumo: 12 mA, normalmente abierto, Conexión por conector, Conector M12, Alta inmunidad a los parásitos electromagnéticos, Material de la carcasa: inox (1.4404 / 316L) PEEK, Cantidad por pack: 1 Pieza, 5 años Garantía / IVA=10,5% Producto en LA</p>	14.940,00	29.880,00
6	2	uni.	<p>Detectores inductivos, Detector inductivo, M12 x 1, Rosca metálica, Alcance: 7 mm, no enrasable, 3-hilos, 3 hilos DC PNP, 2 hilos DC PNP/NPN, Tensión de alimentación: 10...30 V DC, Consumo: 12 mA, normalmente abierto, Conexión por conector, Conector M12, Funcionamiento en 3 ó 2 hilos posible, Alcance aumentado, Ayuda en el ajuste (2 LED), contactos dorados, Material de la carcasa: inox (316L) cara activa: PEEK, Cantidad por pack: 1 Pieza, 5 años Garantía / IVA=10,5% Producto en LA</p>	8.066,00	16.132,00
7	2	uni.	<p>Sensores fotoeléctricos, Sistema de reflexión directa, M18 x 1, Tipo con rosca, Alcance 400 mm, 3-hilos, DC PNP, Tensión de alimentación: 10...30 V DC, Consumo: 20 mA, modo luz, Conexión por conector, Conector M12, potenciómetro, Material de la carcasa: Carcasa: ABS, Material de la lente: PMMA, Cantidad por pack: 1 Pieza, 5 años Garantía / IVA=10,5% Producto en LA</p>	3.716,00	7.432,00

8	6	uni.	<p>Sistemas de conexión, Conector hembra, acodado, M12, 5polos, 4-hilos, AC/DC, Tensión de limentación: 250 V AC / 300 V DC, Para sensores con Conector M12, 5 m, cable PUR, 4 x 0,34 mm<sup>2</sup>, Libre de siliconas, libre de halógenos, contactos dorados, Material de la carcasa: Carcasa: TPU naranja junta de estanqueidad: Viton, Material de la tuerca de unión: latón niquelado, Cantidad por pack: 1 Pieza, 5 años Garantía / IVA=21% Producto en LNA</p>	2.224,00	13.344,00
				<b>Total</b>	<b>66.788,00</b>

**SON: PESOS, (\$ 66.788,00.-) SESENTA Y SEIS MIL SETECIENTOS OCHENTA Y OCHO. -----**