

**K'SUPPLIES, SRL**

**PROCESO:JCE-CCC-PU-01-03-2019**

**PROPUESTA Y CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ITEM No.3**

ITEM DESCRIPCION	CANTIDAD Medida
<b>EXTENSIONES ELECTRICAS CON CUBIERTA THERMO PLASTICA PARA USO PESADO DE INTERIOR Y EXTERIOR DE 25 PIES DE LARGO COLOR AMARILLO Y CON LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS QUE SE INDICAN EN LA FICHA ANEXA.</b>	<b>12,000 UND</b>

**Ficha Tecnica adjunta:**

**SUMINISTRO: 60 dias calendario a partir de la adjudicación**





K SUPPLIES SRL

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

Fecha: 25/06/2019 Pág. 1/1

JCE-CCC-LPN-01-03-2019

Código: 261200

1. DATOS DEL PRODUCTO

Nombre:	EXTENSION ELECTRICA
Descripción General:	EXTENSIONES ELECTRICAS CON CUBIERTA THERMO PLASTICA PARA USO PESADO DE INTERIOR Y EXTERIOR DE 25 PIES DE LARGO COLOR AMARILLO Y CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES TECNICAS.
Especificaciones Técnicas	<input type="checkbox"/> 3 Alambres, calibre 12, con tierra; <input type="checkbox"/> Capacidad para 15AMP -125V - 1,875 Watts.; <input type="checkbox"/> Power Splitter de 3 salidas NEMA 5 - 15 (US); <input type="checkbox"/> Led indicador de alimentación eléctrica.; <input type="checkbox"/> Resistencia al agua y llamas.
Empaque:	Empacado en cajas de cartón.

3 Foto Modelo



TYPE	LA004I+LA052I+SJTW12AWGX3CX25FT		DOC. REF	JHA-P5101
DEMEINION DRAWING			Edition:	A/0
Wire & Cable Construction		Electrical Properties		
Size of Conductor	3.31mm <sup>2</sup>	Test Object Item	Electrical Characteristics	
Conductor	Bare copper	Rated Temperature	60 ° C	
Construction (No/mm)	65/0.25TR	Rated voltage	300V	
Cond. style	0.25 (±0.004)mm	Max. Cond. Resistance	5.58 Ω/Km at 20°C	
Insu. Material	60CPVC	Access	NO open circuit & short circuit	
Nom. thickness	0.76mm	Dielectric strength	AC. 1500V, 1min NO Break	
Min. thickness (mm)	≥0.69mm	Isulation Resistance	not less than 100 MΩ	
Insulation Dia (mm)	Φ 4.0 ± 0.1mm	MARKING		
Cabling	Black, White, Gre	(UL) 300V 60C SJTW 3/C 12AWG(3.31mm <sup>2</sup> ) E215210		
Jacket Material	60CPVC			
Nom. thickness (mm)	1.14mm			
Min. thickness (mm)	≥0.97mm			
Jacket Dia(mm)	Φ 11 ± 0.2mm			
BOM				
Ser	Name	Materrial&Style	Number	Remark
1	Blade	H62	3PCS	sleeve 3X3PCS
2	Inner holder	PBT	2PCS	
3	Cover of Plug	Transparent PVC	2PCS	
4	Flexible Cord	<del>SJTW 12AWGX3CX25FT yellow</del>	1PCS	
EXPLANATION:				
<p>1. The plug is according to UL817&amp;NEMA 5-15P.</p> <p>2. The Receptale is according to UL817&amp;NEMA 5-15R.</p> <p>3. The cable is according to UL62.</p>				

