

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAJA EXTERIOR

- Línea: Caja rectangular 5x10cm para llave de luz.
- Material: Plástico.
- Altura: 10cm
- Ancho: 5cm.
- Profundidad: 5cm
- Monofásica.

CAÑO DOBLE AISLACION

- Material: hierro revestido en pvc.
- Forma: circular.
- Diámetro: 33mm.
- Espesor: 9mm.
- Largo: 270cm.
- Monofasico.

CONECTOR

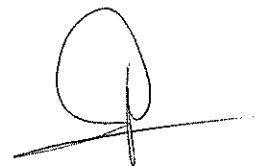
- Diámetro: 40mm.
- Pulgada: 1 ½"
- Material: termoplástico.
- Color: gris.

CABLE UNIPOLAR

- Tipo de cable: Unipolar.
- Sección: 2,5mm.
- Color: Rojo.
- Material de la cubierta: pvc.
- Materiales del conductor: Cobre.
- Materiales del aislamiento: pvc.
- Tensión nominal: 450/750.
- Es inflamable: No.

CABLE UNIPOLAR

- Tipo de cable: Unipolar.
- Sección: 2,5mm.
- Color: Celeste.
- Material de la cubierta: pvc.
- Materiales del conductor: Cobre.



- Materiales del aislamiento: pvc.
- Tensión nominal: 450/750.
- Es inflamable: No.

CABLE UNIPOLAR

- Tipo de cable: Unipolar.
- Sección: 2,5mm.
- Color: Verde amarillo.
- Material de la cubierta: pvc.
- Materiales del conductor: Cobre.
- Materiales del aislamiento: pvc.
- Tensión nominal: 450/750.
- Es inflamable: No.

DISYUNTOR DIFERENCIAL

- Numero de polos: 2.
- Corriente nominal in: 25 A.
- Tensión nominal de aislamiento máxima ue: 220v.
- Tipo de producto: diferencial.

INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO

- Material: plástico.
- Cantidad de polos: 2
- Cantidad de módulos: 2
- Modelo: 25 A.

INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO

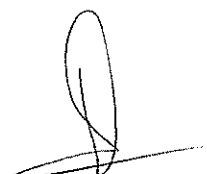
- Material: plástico.
- Cantidad de polos: 2
- Cantidad de módulos: 2
- Modelo: 15 A.

CABLE UNIPOLAR

- Tipo de cable: Unipolar.
- Sección: 1x6mm.
- Color: verde amarillo.

KIT PUESTA A TIERRA.

- Jabalina: 3/8 x 1,5mts.
- Caja de inspección.
- Morseto.



CAÑO RIGIDO.

- Aplicación: electricidad.
- Material: pvc.
- Forma: circular.
- Diámetro: 25cm.
- Espesor: 20mm.
- Largo: 300cm

CONECTOR

- Color: gris.
- Material: pvc.
- Diámetro: 25cm.
- Largo: 20mm

LLAVE DE LUZ ARMADA COMBINADA.

- Línea: punto y toma.
- Color: Blanco.
- Material: pvc.
- Cantidad de módulos: 3.
- Con tomacorriente: si.
- Tipo: Kalop.

TOMA DOBLE

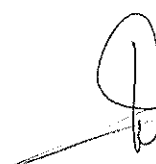
- Cantidad de módulos: 2.
- Con tomacorriente: si.
- Material: Plástico.
- Color: Blanco.
- Tipo: Kalop.

CAJA LUZ PLASTICA

- Largo x Ancho x Profundidad: 10cm x 5 cm x 5 cm
- Material: pvc.
- Forma: rectangular.
- Grado de protección: IP20.

CABLE ELECTRICO UNIPOLAR.

- Tipo de cable: unipolar.
- Color de la cubierta: verde.
- Material de la cubierta: pvc.
- Sección: 1x25mm.



- Material del conducto: cobre.
- Es inflamable: No.
- Metros del cable: 100.

MODULO PUNTO

- Material: plástico.
- Color: blanco.
- Tipo de interruptor: Botón
- Con tomacorriente: No

MODULO CIEGO

- Material: plástico.
- Color: Blanco.
- Tipo de interruptor: Tapa.
- Con tomacorriente: No

PORTALAMPARA

- Material: PVC
- Ambiente: Interior.
- Diámetro: 0.03mm.
- Tamaño de la base: E27

FLORON PRENSA CABLE.


- Material: plástico.
- Medida: 12cm.
- Ambiente: Interior.
- Tamaño de la base: E27.

CAJA OCTOGONAL.

- Largo: 7cm.
- Ancho: 7cm.
- Profundidad: 5cm.
- Material: PVC.
- Forma: Octogonal.
- Grado de protección: IP20

CAJA PILAR

- Medidas base: 106mm
- Alto: 146mm.
- Profundidad: 91mm.
- Color: Marfil.



- Grado de protección: IP65
- Modulo: 4 polos.

GABINETE PARA MEDIDOR.

- Voltaje: 220v.
- Fase eléctrica: monofásica.
- Frecuencia: 60HZ
- Con capacidad de comunicación externa: No

CABLE UNIPOLAR

- Tipo de cable: unipolar.
- Sección: 1x4mm.
- Es inflamable: no.
- Tensión nominal: 450/750 volts.
- Color: rojo.

CABLE UNIPOLAR

- Tipo de cable: unipolar.
- Sección: 1x4mm.
- Es inflamable: no.
- Tensión nominal: 450/750 volts.
- Color: azul.

LLAVE CONMUTADOR

Descripción: llave conmutadora selectora para alimentación trifásica para selección de encendido de motores. 3 puntos 9 pines 20amp.

Largo x Altura x Ancho: 45 mm x 80 mm x 45 mm

TERMINAL

Descripción: terminal ojal para conexión de cables en bombas de agua con borneras,

Nº 10.

BORNERA TRIFASICA CON NEUTRO AISLADA

Descripción: bornera de 4 puntos para conexión de suministro trifásico con protección de contactos directos o indirectos.

TERMINAL PUNTERA TIPO TIF

Descripción: terminal puntera tipo tif para conexión de motores y conductores en tableros eléctricos.



Medida: 1,5mm.

TERMINAL PUNTERA TIPO TIF

Descripción: terminal puntera tipo tif para conexión de motores y conductores en tableros eléctricos.

Medida: 2,5mm.

TERMINAL PUNTERA TIPO TIF

Descripción: terminal puntera tipo tif para conexión de motores y conductores en tableros eléctricos.

Medida: 4 a 6mm.

PIPETA

- Modelo: 1" 1/4
- Formato de venta: Unidad
- Tipo de pipeta: Partida
- Materiales: PVC
- Con graduación: No

LAMPARA DE LUZ CALIDA

Descripción: lámpara led de 9 w, luz cálida, rosca E 27.

Tipo: ALIC

LAMPARA DE LUZ FRIA

Descripción: lámpara led de 18 w, luz fría, rosca E 27.

Tipo: ALIC

LAMPARA DE LUZ FRIA

Descripción: lámpara led de 50 w, luz fria, rosca E 27.

Tipo: ALIC

LAMPARA DE LUZ FRIA

Descripción: lámpara led de 5 w, luz fria, rosca E 27.

Tipo: ALIC

LAMPARA DE LUZ FRIA

Descripción: lámpara led de 9 w, luz fria, rosca E 27.

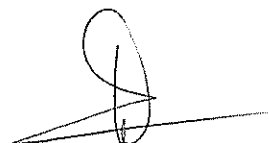
Tipo: ALIC

CINTA AISLADORA

Descripción: cinta aisladora de 19mm por 10 metros.

CAPACITOR

Descripción: capacitor de 2,5 uf para ventilador.



PILAS AA

- Tamaño de la pila: AA
- Forma: Cilíndrica
- Formato de venta: Unidad

LAMPARAS DE VAPOR DE MERCURIO

- Color De La Luz: Blanco frío
- Forma: Tubular
- Tipos de rosca: E40
- Forma: Tubular
- Tecnología de iluminación: Mercurio halogenado
- Potencia: 400 W
- Voltaje: 220V.

GABINETE

- Cantidad de Hileras: 2.
- Cantidad de Módulos: 20.
- Grado de Protección Ip: 65.
- Material: Chapa.
- Tipo: Exterior-superficie.
- Forma: Rectangular.
- Largo x Ancho x Profundidad: 35cm x 30 cm x 12 cm.
- Modelo: tipo Estanco.

Nota:

- Plazo de entrega: 10 días hábiles entregada la orden de compra.
- Lugar de entrega: Complejo Turístico Ascochinga, Ubicado en Ruta E-66 e intersección Ruta E-53. Localidad Ascochinga Provincia de Cordoba.