

E  
D  
E  
N  
O  
R  
T  
E

FICHA TÉCNICA

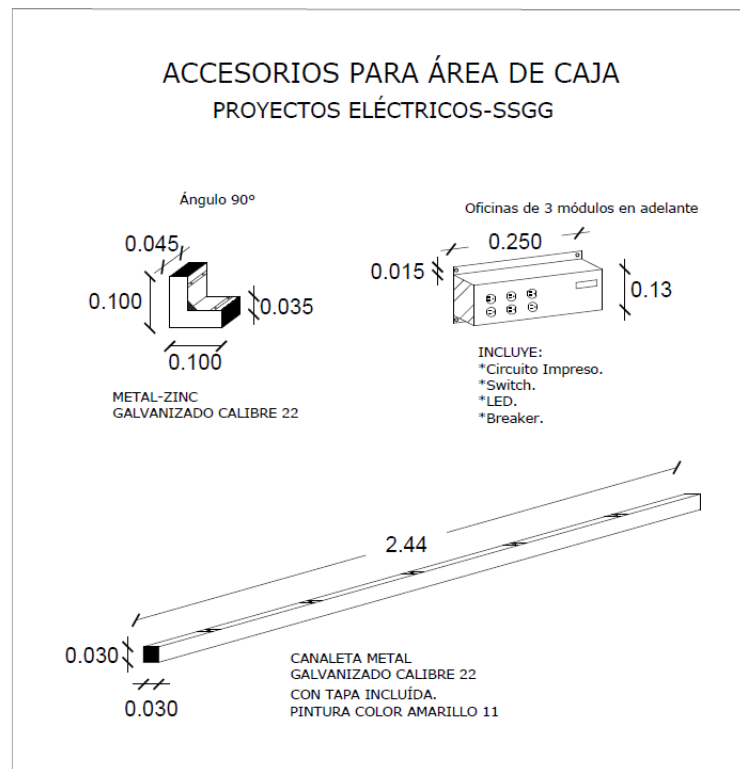
Accesorios Módulos Tomacorrientes Múltiples

Modificación:	Revisión y Aprobación:
Jose Gabriel Matta Garcia / Yasmilsy Martínez	Francisco Parra
Encargado Proyectos Eléctricos / Ingeniera SSGG	Gerente SSGG

Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte <b>EDENORTE</b>  División de Normativa y normalización  NORMAS DE DISTRIBUCION  FICHA DE MATERIALES NORMADOS		<b>Accesorios Módulos</b>  <b>Tomacorrientes</b>  <b>Múltiples.</b>	
		Unidad:	No Ítem:
		Pieza:	
		Fecha: Septiembre 2017	
		Código:	

- Descripción:

**Accesorios módulos tomacorriente múltiple**, son dispositivos utilizados para complementar la instalación de las palometas múltiple, estos comprende Ángulos 90°, canaletas metálica con tapas acero níquel, modulo tomacorriente 3 unidades, ver detalles.



<b>Uso:</b>	<b>Comentarios.</b>	
Para colocar en las áreas de caja y escritorios.		Fecha: 22/09/2017

**FICHA TECNICA DE LA OFERTA**

Fabricante

Código Fabricante

País de Procedencia

República Dominicana

Designación

Código


Unidad	Pedido	Ofrecido

**Características:**

Dimensiones cordón

 6pie, conector, enchufes  
 110vac, cable de goma  
 14-3 awg.

Dimensiones modulo tomacorrientes.

 L= 250mm  
 Al=40mm  
 An= 130mm

Dimensión Canaletas ,

 L= 2440mm  
 Al=30mm  
 An= 30mm

Dimensión Ángulos 90°

 L= 100 mm  
 Al=35mm  
 An= 45mm

Switch

20 Amp

Calibre (mm)

18

Color

Gris , otros

Voltaje

120vac

Luz indicadora

LED

Protección

BK 20amp tipo pistón

Material fabricación

Zinc Galvanizado, acero  
níquel.

Calibre

18

Frecuencia (Hz)

60/50 Hz

Punto de conexión

Conector tipo ,

Tomas corrientes

Tipo levinton 120, tres  
unid.

Módulo toma corriente

Baquelita soldable, tomas  
de corrientes integrados.

Encendido

Switch on/off 20 amperes

Garantía

1 año, piezas y servicios