

E
D
E
N
O
R
T
E

FICHA TÉCNICA

1006162

**ALAMBRE DE COBRE DE CALIBRE 12 AWG
TIPO THHN – THWN (NEGRO)**

Modificación:	Revisión y Aprobación:
Rony Jazon	Alfredo Lemaitre M.
Analista de Proceso y Normas	Gerente de Medición e Instrumentación

<p><i>Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte</i> EDENORTE</p> <p><i>División de Normativa y normalización</i></p> <p>NORMAS DE DISTRIBUCION</p> <p>FICHA DE MATERIALES NORMADOS</p>	<p>ALAMBRE DE COBRE DE CALIBRE 12 AWG TIPO THHN- THWN (NEGRO)</p>	
	<p>Unidad:</p> <p>Pieza:</p>	<p><i>No Item:</i></p>
	<p><i>Fecha:</i> 20/04/2011</p>	
	<p><i>Código :</i> 1006162</p>	
<p>Descripción: ALAMBRE DE COBRE DE CALIBRE 12 AWG TIPO THHN – THWN (NEGRO), cable de Cobre suave trenzado compuesto de 7 hilos, vinilo aislante XLPE cubierta por un plástico de protección y aislamiento.</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Color negro - Resistente a las raspaduras y agentes externos - Resistente a las variaciones climáticas y a las influencias marinas <div> </div> <p style="text-align: right;">Nota: Esa foto es solamente de referencia.</p>		
<p>Uso: Instalación de Medidores</p>	<p>Comentario:</p>	<p>Fecha: 20/04/2011</p>

FICHA TECNICA DE LA OFERTA

Fabricante	
Código Fabricante	
País de Procedencia	

Designación	ALAMBRE DE COBRE DE CALIBRE 12 AWG TIPO THHN – THWN (NEGRO)
Código	1006162

Unidad	Pedido	Ofrecido

Características Constructivas

Material	Cobre forrado de vinilo anti-flama por propiedades eléctricas	
Tipo	Trenzado	
Calibre	AWG # 12	
Construcción	7 hilos	
Espesor nominal de aislamiento	mm 0.51 / 0.10	
Tensión Máxima	KV 0.6	
Temperatura de Trabajo en Humedad	°C 75	
Temperatura de Trabajo en Seco	°C 90	
Capacidad de Corriente	Amp 20	
Cantidad de metros por rollo	Metros 152.4	
Área de la Sección Transversal	mm ² 6	
Peso del Conductor	Kg / 100 m 4	
Resistencia DC a 20°C	Ohm/Km 5.31	
Resistente a las variaciones climáticas	Si	
Protección contra rayos UV	Si	