



### CORDÓN DÚPLEX POLARIZADO 300V~

Código	Calibre AWG/kCM	Conductor		Dimensiones exteriores		Área (mm)	Longitud (m)
		Calibre AWG / No. de hilos		Alto (mm) / Ancho (mm)			
<b>1601220</b>	22	30	7	2,31	4,00	0,325	100
<b>1601200</b>	20	30	10	2,20	4,70	0,519	100
<b>1601180</b>	18	30	16	2,39	5,45	0,824	100
<b>1611220</b>	22	30	7	2,31	4,00	0,325	500
<b>1611200</b>	20	30	10	2,20	4,70	0,519	500
<b>1611180</b>	18	30	16	2,39	5,45	0,824	500

NOTA: Estos son datos aproximados y están sujetos a tolerancias de manufactura.



### CORDÓN BICOLOR 300V~

Código	Calibre AWG/kCM	Conductor		Dimensiones exteriores		Área (mm)	Longitud (m)
		Calibre AWG / No. de hilos		Alto (mm) / Ancho (mm)			
<b>1601220BI</b>	22	30	7	2,31	4,00	0,325	100
<b>1601200BI</b>	20	30	10	2,20	4,70	0,519	100
<b>1611220BI</b>	22	30	7	2,31	4,00	0,325	500
<b>1611200BI</b>	20	30	10	2,20	4,70	0,519	500

NOTA: Estos son datos aproximados y están sujetos a tolerancias de manufactura.



### CABLE COAXIAL

Código	Tipo	Conductor Calibre AWG / N°. de hilos	Impedancia características (ohms)	Capacitancia nominal (pF/m)	Velocidad de propagación (%)	% de cubrimiento	Longitud (m)
<b>1602010</b>	RG 6/U60 AL	18 / 1	75	53	82	60	100
<b>1602005</b>	RG 59/U40 AL	20 / 1	73	70	66	40	500
<b>1602015</b>	RG 6/U60 AL	18 / 1	75	53	82	60	500

NOTA: Estos son datos aproximados y están sujetos a tolerancias de manufactura.