



Intercomunicación Trenzado 0,20mm²



TRENZADO 250V

UNE EN 50290-2-21

SPECIFICATION / ESPECIFICACIONES				
Item / Artículo	Nominal Section / Sección Nominal	Ø External / Ø Exterior	Resistance / Resistencia	Colour Code / Código de Colores
Q2-404	4 x 0,20 mm ²	2,6 mm	108 Ω / Km	White-Blue-Yellow-Red Blanco-Azul-Amarillo-Rojo
Q2-405	5 x 0,20 mm ²	2,9 mm	108 Ω / Km	+ Green + Verde
Q2-406	6 x 0,20 mm ²	3,2 mm	108 Ω / Km	White-Blue-Yellow-Red-Grey-Green Blanco-Azul-Amarillo-Rojo-Gris-Verde
Q2-408	8 x 0,20 mm ²	3,7 mm	108 Ω / Km	+ Brown-Black + Marrón-Negro
Q2-410	10 x 0,20 mm ²	4,2 mm	108 Ω / Km	+ Purple-Orange + Violeta-Naranja
Q2-412	12 x 0,20 mm ²	4,4 mm	108 Ω / Km	+ Pink-Ivory + Rosa-Marfil
Conductor / Conductor Cobre pulido flexible según UNE EN 13602				
Insulation / Aislamiento PVC según UNE EN 50290-2-21				
Max.Rated Voltage / Tensión Nominal 250 V		Test Tension / Tensión Ensayo 1.000V		Temp. Range / Temp. Servicio - 5°C / + 70°C

Emelec Víascom, S.A. Pol.Ind. de Ponent, C/Sant Galderic, 23 Nau 3 08395 Sant Pol de Mar (Barcelona) ESPAÑA

Tel. + 34 93 760 11 66 Fax. + 34 93 760 13 61

www.emelec.es; www.emelecviascom.com; emelec@emelec.es

