



Q4-118



CONDUCTOR / CONDUCTOR	Stranding / Formación	18/0,10	COLOR CODE / CODIGO COLORES		
	Size (mm2) / Sección (mm2)	0,14	PARTS / PARTES		RAL/PANTONE
	Diameter (mm) / Diametro (mm)	0,48	Insulation / Aislamiento		White RAL 9010
	Material	OFC / Cu (OFC)	Insulation / Aislamiento		Red RAL 3020
	No. Conductors	2C	Outer Jacket / Cubierta Exterior		Black RAL 9005
INSULATION / AISLAMIENTO	OD (mm) / Diametro Ext. (mm)	1,4	Spool Design / Diseño Bobina		New Deign / Nuevo Diseño
	Thickness (mm) / Espesor (mm)	0,46			
	Material	PVC	Spool Size / Medidas Bobina (O.DxLDxH)		200x75x85
	Color	Red - White / Rojo - Blanco	Cable Printing colour / Color Marcaje		White RAL 9010
SHIELD / PANTALLA	Type / Tipo	Spiral / Espiral	PACKING PATTERN / PRESENTACION		
	Stranding / Formación	40/0,10	100m paper spool / Bobina Carton 100m		
	Material	OFC / Cu (OFC)			
OUTER JACKET / CUBIERTA EXTERIOR	OD (mm) / Diametro Ext. (mm)	3x6,1	Approved		Rev .
	Thickness (mm) / Espesor (mm)	0,7			
	Material	PVC Elastic (20% Rubber) / PVC Elastico (20% Goma)			
	Color	Black / Negro			
CABLE PRINTING / MARCAJE	Q4-118 EMELEC ViasCom 2x0,14 mm2 OFC FLAT SHIELDED				
ELECTRICAL CHARACTERISTICS / CARACTERISTICAS ELECTRICAS					
1. Conductor Resistance / Resistencia		130 Ω/Km			
2. Capacitance Conductor/Shield / Capacidad Conductor/Pantalla		208 pF/m			
3. Capacitance Cond./Cond. / Capacidad Cond./Cond.		65 pF/m			
PHISICAL CHARACTERISITICS / CARACTERISITCAS FISICAS					
1. Temperature Range / Temperatura de Servicio		°C -15° / +70°			
2. Outer Jacket proprieties / Propiedades Cubierta		FRNC PVC			
3. Weight / Peso					

