

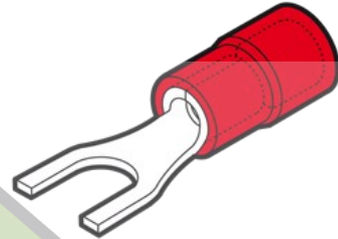
TERMINALES PREAISLADOS EN PVC RF-U

terminal horquilla

Especial contorno de entrada, capa de PVC, que asegura la fácil entrada del conductor en el lugar de conexión y consiguiendo por lo tanto una perfecta conexión tanto mecánica como eléctrica.

La superficie interna ha sido tratada de tal manera que mejora el contacto entre las “venas” del conductor y el terminal dando mayor fiabilidad mecánica.

El rango “F” presenta una extensa gama de dimensiones y formas que responde a cualquier necesidad del usuario.



Datos técnicos:

Los conectores están fabricados a partir de banda de latón Cu-ETP CWO04A cumplir con UNI EN 1652:1999.

Las chaquetas aislantes están hechas de PCs libres de halógenos de alta tenacidad:

- > RIGIDEZ DIELECTRICA (KV / mm): > 35
- > RESISTENCIA ESPECÍFICA AL VOLUMEN (Ω / cm): > 10^{15}
- > TEMP. EJERCICIO MÁXIMO ($^{\circ}$ C): 80
- > INFLAMABILIDAD (UL-94): V0
- > DENSIDAD (g / cm^3): 1,4
- > ABSORCIÓN DE H₂O (%): 0,1 \pm 0,6
- > RESISTENCIA AL SENO (N / mm²): > 45 \pm 50

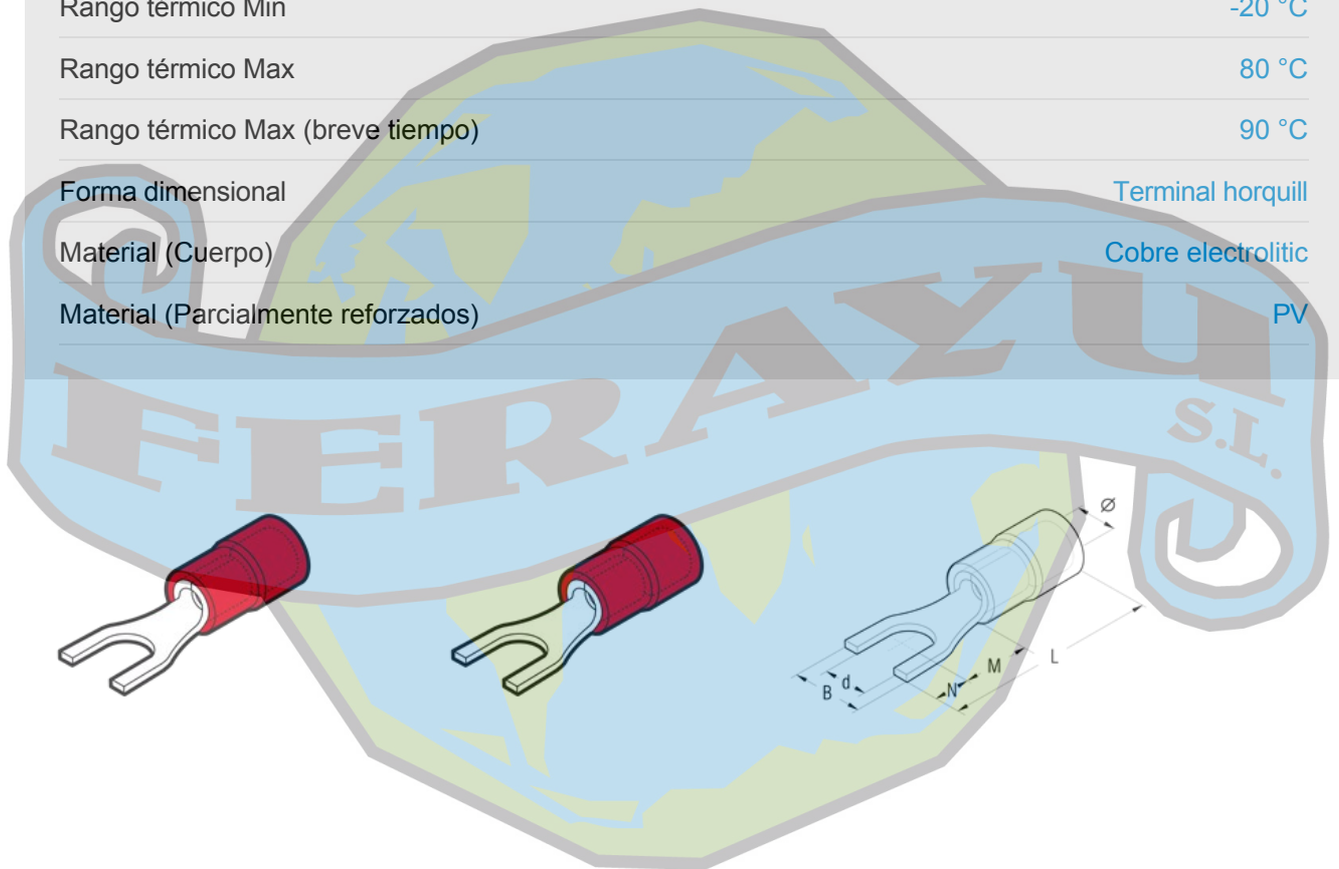
Los conectores se pueden almacenar a una temperatura mínima de no menos de - 40 $^{\circ}$ C.

SUMINISTROS INDUSTRIALES

TERMINALES PREAISLADOS EN PVC RF-U

Características técnicas

Entrada fácil	sí
Clase UL94	V0
Rango térmico Min	-20 °C
Rango térmico Max	80 °C
Rango térmico Max (breve tiempo)	90 °C
Forma dimensional	Terminal horquill
Material (Cuerpo)	Cobre electrolitic
Material (Parcialmente reforzados)	PV



SUMINISTROS INDUSTRIALES

TERMINALES PREAISLADOS EN PVC RF-U

Lista de productos

RF-U tipo de cable: cobre flexibl, Sección mínima: 0,25 mm², Sección máxima: 1,5 mm²



Tipo	Color	Ø	B	M	N	L	d	Cantidad caja	Cantidad bolsa	
RF-U3	Rojo	3,9 mm	5,5 mm	5,5 mm	4 mm	19,6 mm	3,2 mm	3.000	100	
RF-U3.5	Rojo	3,9 mm	6 mm	6,5 mm	3,8 mm	20,4 mm	3,7 mm	3.000	100	
RF-U3.5/1	Rojo	3,9 mm	7,2 mm	6,5 mm	3,8 mm	20,4 mm	3,7 mm	3.000	100	
RF-U3.5/2	Rojo	3,9 mm	6,4 mm	6,5 mm	3,8 mm	20,4 mm	3,7 mm	3.500	100	
RF-U4	Rojo	3,9 mm	6,5 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	4,3 mm	3.000	100	
RF-U4/1	Rojo	3,9 mm	8,5 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	4,3 mm	3.000	100	
RF-U4/2	Rojo	3,9 mm	7,5 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	4,3 mm	3.000	100	
RF-U5	Rojo	3,9 mm	8,5 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	5,3 mm	2.500	100	
RF-U5/1	Rojo	3,9 mm	9,4 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	5,3 mm	3.000	100	
RF-U6	Rojo	3,9 mm	9,4 mm	8,1 mm	4,7 mm	22,9 mm	6,4 mm	2.000	100	
RF-U6/1	Rojo	3,9 mm	12 mm	9,2 mm	7,1 mm	26,4 mm	6,4 mm	2.500	100	
RF-U8	Rojo	3,9 mm	14 mm	10 mm	6,3 mm	26,4 mm	8,4 mm	2.000	100	
RF-U10	Rojo	3,9 mm	17,5 mm	13 mm	7,7 mm	30,9 mm	10,5 mm	1.500	100	
RF-U12	Rojo	3,9 mm	20 mm	15,5 mm	9 mm	34,6 mm	13 mm	1.500	100	

SUMINISTROS INDUSTRIALES

RF-U tipo de cable: cobre rígido, Sección mínima: 0,25 mm², Sección máxima: 1,5 mm²


	Tipo	Color	Ø	B	M	N	L	d	Cantidad caja	Cantidad bolsa	
	RF-U3	Rojo	3,9 mm	5,5 mm	5,5 mm	4 mm	19,6 mm	3,2 mm	3.000	100	
	RF-U3.5	Rojo	3,9 mm	6 mm	6,5 mm	3,8 mm	20,4 mm	3,7 mm	3.000	100	
	RF-U3.5/1	Rojo	3,9 mm	7,2 mm	6,5 mm	3,8 mm	20,4 mm	3,7 mm	3.000	100	
	RF-U3.5/2	Rojo	3,9 mm	6,4 mm	6,5 mm	3,8 mm	20,4 mm	3,7 mm	3.500	100	
	RF-U4	Rojo	3,9 mm	6,5 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	4,3 mm	3.000	100	
	RF-U4/1	Rojo	3,9 mm	8,5 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	4,3 mm	3.000	100	
	RF-U4/2	Rojo	3,9 mm	7,5 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	4,3 mm	3.000	100	
	RF-U5	Rojo	3,9 mm	8,5 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	5,3 mm	2.500	100	
	RF-U5/1	Rojo	3,9 mm	9,4 mm	7,5 mm	3,7 mm	21,3 mm	5,3 mm	3.000	100	
	RF-U6	Rojo	3,9 mm	9,4 mm	8,1 mm	4,7 mm	22,9 mm	6,4 mm	2.000	100	
	RF-U6/1	Rojo	3,9 mm	12 mm	9,2 mm	7,1 mm	26,4 mm	6,4 mm	2.500	100	
	RF-U8	Rojo	3,9 mm	14 mm	10 mm	6,3 mm	26,4 mm	8,4 mm	2.000	100	
	RF-U10	Rojo	3,9 mm	17,5 mm	13 mm	7,7 mm	30,9 mm	10,5 mm	1.500	100	
	RF-U12	Rojo	3,9 mm	20 mm	15,5 mm	9 mm	34,6 mm	13 mm	1.500	100	

SUMINISTROS INDUSTRIALES