

TERMINAL ANILLO AISLADO

Insulated ring terminals



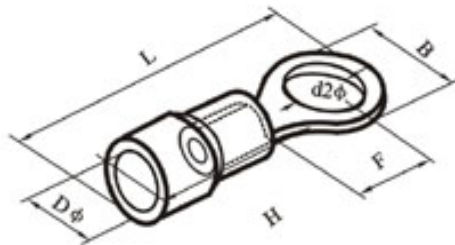
Latón estañado

Composición La serie de terminales tipo anillo son construidos por una lámina de latón estañado para resistencia a la corrosión y su aislación es de vinilo.

Aplicaciones Terminales usados en la conexión entre cables de distribución.

Datos Técnicos

CODIGO		NOMBRE	USA screw	d2	B	L	F	H	DØ
TERM-A37A	RVL2-3.5	TERM.ANILLO 3,7MM AZUL	6	3,7	8,5	22,5	7,75	10	4,9
TERM-A37M	RV5.5-3.5	TERM.ANILLO 3,7MM AMAR	6	3,7	7,2	21,4	5,9	12,5	6,7
TERM-A37R	RVS1.25-3.5	TERM.ANILLO 3.7MM ROJO	6	3,7	5,7	17,8	4,95	10,0	4,3
TERM-A43A	RVL2-4	TERM.ANILLO 4,3MM AZUL	8	4,3	8,5	22,5	7,75	10	4,9
TERM-A43M	RVL5.5-4	TERM.ANILLO 4,3MM AMAR	8	4,3	9,5	25,5	8,3	12,5	6,7
TERM-A43R	RVS1.25-4	TERM.ANILLO 4,3MM ROJO	8	4,3	6,6	20,1	6,3	10,0	4,3
TERM-A53A	RVL2-5	TERM.ANILLO 5.3MM AZUL	10	5,3	9,5	22,5	7,25	10	4,9
TERM-A53M	RV5.5-5	TERM.ANILLO 5,3MM AMAR	10	5,3	9,5	25,5	8,3	12,5	6,7
TERM-A53R	RV1.25-5	TERM.ANILLO 5,3MM ROJO	10	5,3	8	21,5	7	10,0	4,3
TERM-A64A	RV2-6	TERM.ANILLO 6,4MM AZUL	1/4	6,5	12,0	27,6	11,0	10	4,9
TERM-A64M	RV5.5-6	TERM.ANILLO 6,4MM AMAR	1/4	6,5	12,0	31,5	13,0	12,5	6,7
TERM-A64R	RV1.25-6	TERM.ANILLO 6.4MM ROJO	1/4	6,5	11,6	27,5	11,1	10,0	4,3
TERM-A84A	RV2-8	TERM.ANILLO 8,4MM AZUL	5/16	8,4	12,0	27,6	11,0	10	4,9
TERM-A84M	RV5.5-8	TERM.ANILLO 8,4MM AMAR	5/16	8,4	15,0	33,7	13,7	12,5	6,7
TERM-A84R	RV1.25-8	TERM.ANILLO 8,4MM ROJO	1/3	8,4	11,6	27,5	11,1	10,0	4,3
TERM-A10.5R	RV1.25-10	TERM.ANILLO 10.5MM ROJO	1/4	10,5	13,6	31,6	13,9	10,0	4,3
TERM-A10.5M	RV5.5-10	TERM.ANILLO 10.5MM AMAR	3/8	10,5	15,0	33,7	13,7	12,5	6,7



Disponibilidad: permanentemente.