



**Automatización Eléctrica**

**Especialistas en Automatización**

Al final del presente documento encontrará enlaces a los productos relacionados con este catálogo.

Puede acceder directamente a nuestra tienda haciendo click [AQUÍ](#)

# TERMINALES DESNUDOS

junta sin soldadura



RN  
BN  
GN



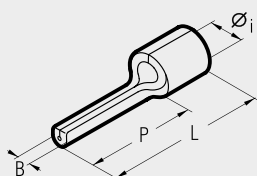
Los terminales de la serie RN, BN, GN están fabricados con cobre electrolítico y estañados. La forma que presenta este terminal, constitución envuelta, hace

que éstos presenten mayor dureza mecánica. El lugar donde se establece la conexión ha sido diseñado de tal manera que los hilos del conductor que se

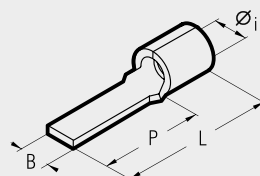
dispongan de él estén en permanente contacto facilitando la continuidad eléctrica y asimismo mejorando la resistencia a la tracción mecánica.

Las herramientas apropiadas se muestran en las pág. 98÷119, 150.

## terminal puntera



## terminal puntera plana



Sección Cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ref.	Dimensiones mm				Cantidad Caja/Bolsa
		Øi	B	P	L	
0,25÷1,5 (22÷16)	RN-P 8	1,8	1,6	8,0	12,0	8.000/100
	RN-P 10	1,8	1,6	10,0	14,0	8.000/100
	RN-P 12	1,8	1,6	12,0	16,2	8.000/100
1,5÷2,5 (16÷14)	BN-P 8	2,4	1,7	8,0	12,0	7.000/100
	BN-P 10	2,4	1,8	10,0	14,0	7.000/100
	BN-P 12	2,4	1,8	12,0	16,0	7.000/100
4÷6 (12÷10)	GN-P 10	3,6	2,2	10,0	16,8	4.000/100
	GN-P 12	3,6	2,2	12,0	19,0	4.000/100
	GN-P 14	3,6	2,2	14,0	21,0	3.500/100

Sección Cable mm <sup>2</sup> (AWG)	Ref.	Dimensiones mm				Cantidad Caja/Bolsa
		Øi	B	P	L	
0,25÷1,5 (22÷16)	RN-PP 12	1,8	3,0	12,8	17,0	8.000/100
	RN-PP 12/1	1,8	3,0	11,3	15,5	8.000/100
	RN-PP 12/19	1,8	1,9	13,2	17,4	8.000/100
	RN-PP 14	1,8	3,0	14,8	19,0	8.000/100
	RN-PP 16/23	1,8	2,3	17,2	21,4	8.000/100
1,5÷2,5 (16÷14)	BN-PP 12	2,4	3,5	12,8	17,0	7.000/100
	BN-PP 12/25	2,4	2,5	13,3	17,5	7.000/100
	BN-PP 16/25	2,4	2,5	17,2	21,4	7.000/100
4÷6 (12÷10)	GN-PP 12	3,6	4,0	13,3	19,7	4.000/100
	GN-PP 17	3,6	2,9	19,1	25,5	4.000/100

A continuación tiene a su disposición un listado de artículos con enlaces directos a nuestra tienda Electric Automation Network donde podrá consultar:

- Cotización por volumen de compra en tiempo real.
- Documentación y Fichas técnicas.
- Plazo estimado de entrega en tiempo real.
- Envío de los materiales a casi cualquier parte del mundo.
- Gestión de Compras, Histórico de pedidos y Seguimiento de envíos.

Para acceder al producto, [click en el botón verde.](#)

Artículo	Código	Referencia	Enlace al producto
RN-P10 PUNTERA COBRE P10	2151270	RN-P10	<a href="#">Comprar en EAN</a>
RN-PP14 PUNTERA COBRE	2151400	RN-PP14	<a href="#">Comprar en EAN</a>
RN-P8 PUNTERA COBRE P8	2151230	RN-P8	<a href="#">Comprar en EAN</a>
RN-PP12/19 PUNTERA COBRE	2151390	RN-PP12/19	<a href="#">Comprar en EAN</a>
GN-P12 PUNTERA COBRE P12	2155290	GN-P12	<a href="#">Comprar en EAN</a>
RN-P12 PUNTERA COBRE P12	2151310	RN-P12	<a href="#">Comprar en EAN</a>
BN-PP12 PUNTERA COBRE P12	2153270	BN-PP12	<a href="#">Comprar en EAN</a>
RN-PP12 PUNTERA COBRE P12	2151350	RN-PP12	<a href="#">Comprar en EAN</a>
BN-P8 PUNTERA COBRE	2153150	BN-P8	<a href="#">Comprar en EAN</a>
RN-PP12/1 PUNTERA COBRE	2151370	RN-PP12/1	<a href="#">Comprar en EAN</a>
BN-P12 PUNTERA COBRE P12	2153230	BN-P12	<a href="#">Comprar en EAN</a>
GN-P10 PUNTERA COBRE P10	2155250	GN-P10	<a href="#">Comprar en EAN</a>
2174 TERMINAL LATON 2 TORNILLOS	3051325	2174	<a href="#">Comprar en EAN</a>
BN-PP16/25 PUNTERA COBRE	2153350	BN-PP16/25	<a href="#">Comprar en EAN</a>
GN-PP17 PUNTERA DE COBRE PP-17	2155370	GN-PP17	<a href="#">Comprar en EAN</a>

RN-PP16/23 PUNTERA COBRE 12 mm	2151410	RN-PP16/23	<a href="#">Comprar en EAN</a>
GN-P14 PUNTERA COBRE	2155310	GN-P14	<a href="#">Comprar en EAN</a>
BN-PP12/25 PUNTERA COBRE	2153310	BN-PP12/25	<a href="#">Comprar en EAN</a>
GN-PP12 PUNTERA COBRE P12	2155330	GN-PP12	<a href="#">Comprar en EAN</a>
BN-P10 PUNTERA COBRE P10	2153190	BN-P10	<a href="#">Comprar en EAN</a>