



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](#)

HNN 3



Características técnicas:

Crimpstar[®] HNN 3

Tipo de Apriete:



Principales Aplicaciones:

Terminales y conectores preaislados en PA6.6 para secciones de 1,5 a 10 mm²

Dimensiones:

Longitud (asa cerrada)

234,5 mm

Ancho (asa cerrada)

73,0 mm

Espesor

18,3 mm

Peso:

491 g

Dimensiones Caja:

240 x 81 x 25 mm



Herramienta manual, compacta y manejable, provista de los siguientes elementos:

- Cabezales de acero tratado y de elevadas características mecánicas.
- Dispositivo de tope para el control de la compresión previamente regulada en fábrica (reapertura automática de los mangos sólo en compresión finalizada).
- Dispositivo de emergencia que, en caso necesario, permite la reapertura de los cabezales antes de su cierre total.
- Asa perfilada ergonómicamente, fabricada en material plástico antideslizante de doble componente.



HNN 4



Características técnicas:

Crimpstar[®] HNN 4

Tipo de Apriete:



Principales Aplicaciones:

Terminales y conectores preaislados en PA6.6 para secciones de 10 y 16 mm²

Dimensiones:

Longitud (asa cerrada)

234,5 mm

Ancho (asa cerrada)

73,0 mm

Espesor

18,3 mm

Peso:

492 g

Dimensiones Caja:

240 x 81 x 25 mm



Herramienta manual, compacta y manejable, provista de los siguientes elementos:

- Cabezales de acero tratado y de elevadas características mecánicas.
- Dispositivo de tope para el control de la compresión previamente regulada en fábrica (reapertura automática de los mangos sólo en compresión finalizada).
- Dispositivo de emergencia que, en caso necesario, permite la reapertura de los cabezales antes de su cierre total.
- Asa perfilada ergonómicamente, fabricada en material plástico antideslizante de doble componente.



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
HNN-3 HERRAMIENTA MANUAL	2590296	HNN-3	Comprar en EAN
HNN-4 HERRAMIENTA MANUAL	2590292	HNN-4	Comprar en EAN