

Ansell**Par de guantes de electricista RIG011Y, 1000 V CA, Talla de guante: 9****Datos de pedido**

Número de pedido	094915 9
GTIN	076490104627
Clase de artículo	04P

Descripción**Ejecución:**

El guante de seguridad aislante de **látex natural** para proteger de riesgos eléctricos. Forma anatómica para la máxima comodidad de uso y el trabajo sin fatiga. Las guarniciones amplias permiten guardar con seguridad los puños de las mangas. **PSA categoría III**, con sello de comprobación. Longitud 28 cm, grosor 1,0 mm, colo amarillo, ejecución lisa y borde de rodillo. Para trabajos en los márgenes de tensión hasta **1000 V, clase 0**.

Nota:

Versión con 360 mm de longitud, 1,0 mm de grosor, color negro, disponible en el n.º 094919.

Descripción técnica

Talla de guante	9
Tipo de guante	Guantes de electricista
Categoría de protección	Categoría III
Contenido	1
Aplicación	reutilizable

Peso	97,6 g
Atributo del nombre de producto	1000 V CA
Intervalo de aplicación	Universal
Intervalo de aplicación	Heavy Duty
Material de base	Látex natural
Protección máxima contra tensión	1000 V
Longitud	280 mm
Color	amarillo
Clase de protección	0
EN 60903	AZC
Tipo de producto	Guantes de electricista