

CONECTOR AISLANTE RV2-4 AMARILLOS (20 UNID.): CLAVE PARA CONECTAR COMPONENTES ELÉCTRICOS DE MANERA SEGURA Y EFICIENTE, GARANTIZANDO CALIDAD Y PRECISIÓN EN PROYECTOS EXIGENTES.



Precio: **1,62€**



- Blíster de 20 terminales preaislados RV2-4 amarillo, ideales para simplificar las tareas de cableado gracias a su práctico sistema de conexión rápida.
- Terminal preaislado RV2-4 en color amarillo, ideal para una fácil identificación y organización de cables, ofrecido en un práctico blíster de 20 unidades.
- El terminal preaislado RV2-4 en color amarillo ofrece una conexión eléctrica segura y eficiente, ideal para cables y componentes.
- Su presentación en blíster de 20 unidades facilita el manejo y la organización en cualquier proyecto de instalación o reparación eléctrica.
- Terminal preaislado RV2-4 en color amarillo, ideal para identificar fácilmente conexiones eléctricas. Este paquete contiene 20 unidades y viene en un práctico blíster para mejor almacenamiento y acceso.
- El Terminal preaislado RV2-4 de color amarillo es ideal para una conexión segura y duradera, gracias a su alta resistencia y excelente conductividad. Viene en un práctico blíster de 20 unidades, perfecto para trabajos profesionales y domésticos.

Descripción del producto

El Terminal preaislado RV2-4 de color amarillo es una solución eficiente para conexiones eléctricas seguras y duraderas. Este paquete contiene 20 unidades perfectamente empaquetadas en blíster, diseñadas para asegurar una mayor protección del producto hasta su uso. Cada terminal está fabricado con materiales de alta calidad que garantizan una excelente conductividad y resistencia a la corrosión. El diseño del terminal RV2-4 facilita la inserción del cable y asegura un crimpado firme que mejora la conexión sin dañar el cable. Su color amarillo permite una fácil identificación de tamaño, adecuado para cables de sección transversal. Estos terminales preaislados son ideales para aplicaciones industriales, automotrices y de electrónica donde las conexiones eléctricas requieren fiabilidad y eficacia. Además, el uso de estos terminales ayuda a prevenir fallos eléctricos, proporcionando una solución práctica y económica para la gestión de cables.

Conector aislante RV2-4 amarillos (20 unid.): clave para conectar componentes eléctricos de manera segura y eficiente, garantizando calidad y precisión en proyectos exigentes.