

# INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

## LANYARD CABLE TIPO C - TIPO C VERDE

### 8436589917835

El lanyard lanyard-cable tipo C es un accesorio práctico y multifuncional diseñado para usuarios que buscan comodidad y eficiencia en su día a día. Este lanyard combina la funcionalidad de un cable de carga y transferencia de datos, lo que lo convierte en una herramienta versátil para dispositivos con conectores USB-C.



## Información de seguridad

### Material

- Cuerpo del lanyard:

Fabricado en un material duradero como nylon trenzado, que ofrece flexibilidad y resistencia al desgaste.

- Conectores USB-C:

Hechos de aleación de aluminio, con contactos internos para transferencia de datos y carga rápida.

### Compatibilidad

- Dispositivos con puerto USB-C:

Compatible con smartphones, tabletas, laptops, auriculares y otros dispositivos que utilicen conectores USB-C.

- Carga y transferencia de datos:

Soporta carga rápida y velocidades estándar de transferencia de datos, dependiendo del dispositivo y el adaptador de carga utilizado.

## Posibles peligros

### Durante el uso

- Sobrecarga o sobrecalentamiento:

Usar adaptadores de baja calidad o no certificados puede generar sobrecalentamiento, dañando el cable o el dispositivo.

- Conectores dañados:

Inserciones forzadas o mal alineadas pueden dañar los puertos USB-C del cable o del dispositivo.

### Condiciones externas

- Exposición a líquidos:

Aunque el material del lanyard puede ser resistente al agua, los conectores no deben exponerse a humedad o líquidos para evitar cortocircuitos.

### Tensión excesiva:

Tirar del cable mientras está conectado puede dañar los conectores o romper el cable internamente.

# Usos Correctos

- Carga de dispositivos:

Ideal para cargar dispositivos compatibles en cualquier lugar, como oficinas, hogares o viajes.

- Transferencia de datos:

Útil para sincronizar datos entre dispositivos USB-C, como laptops y smartphones.

- Portabilidad:

El diseño de llavero permite llevarlo cómodamente en bolsos, mochilas o en el cinturón.

# Situaciones en las que debes tener precaución

- Conexión a dispositivos sensibles:

Evita usar el cable con dispositivos que requieran baja corriente si no estás seguro de la salida del adaptador de carga.

- Almacenamiento inapropiado:

No enrolles el cable en ángulos extremos o lo expongas a objetos cortantes que puedan dañar su cubierta externa.

- Uso en condiciones extremas:

Exponer el cable a altas temperaturas o ambientes húmedos puede afectar su rendimiento y vida útil.

# Recomendaciones de Uso

- Conexión cuidadosa:

Asegúrate de alinear correctamente el conector USB-C con el puerto antes de insertarlo.

- Evita la tensión en el cable:

No tires del cable para desconectarlo; en su lugar, retira el conector sujetándolo por la base.

- Limpieza de los conectores:

Limpia los conectores periódicamente con un paño seco para evitar acumulación de polvo o residuos.

# Buenas Prácticas para Prolongar la Vida Útil

- Almacenamiento adecuado:

Mantén el cable enrollado sin apretar cuando no esté en uso, evitando dobleces pronunciadas.

- Revisión periódica:

Inspecciona el lanyard y los conectores regularmente para detectar posibles daños o desgaste.

- Evita el uso con adaptadores genéricos:

Utiliza adaptadores de carga y dispositivos certificados para garantizar un rendimiento seguro y confiable.