

Descrizione del Prodotto

Il moltiplicatore mobile GEWISS GW64013 è un dispositivo progettato per fornire due uscite protette e stagni, ideale per installazioni mobili e connessioni temporanee in ambienti industriali e civili.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000075.GW64013?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- **Spina IEC 309**: 16 A
- **Numero di poli**: 3P+T
- **Tensione nominale**: 400 V
- **Colore**: Rosso
- **Riferimento orario**: 6 h
- **Grado di protezione**: IP67
- **Resistenza agli urti**: IK08
- **Temperatura di utilizzo**: -25°C a +40°C
- **Tipo di cablaggio**: A vite
- **Codice Electrocod**: 2201

Applicazioni

Questo moltiplicatore è adatto esclusivamente per installazioni e connessioni mobili temporanee e non per applicazioni permanenti.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000075.GW64013?utm_source=openai))

Certificazioni

Il prodotto è conforme alle normative CE e REACH.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000075.GW64013?utm_source=openai))

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare l'area download del sito ufficiale GEWISS.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000075.GW64013?utm_source=openai))

m_source=openai))