#### **Descrizione del Prodotto**

Il moltiplicatore mobile Gewiss GW64014 è un dispositivo progettato per fornire due uscite aggiuntive in ambienti industriali e civili. È dotato di una spina IEC 309 da 16A e due prese 3P+N+T da 16A, con una tensione nominale di 400V e una frequenza di 50/60Hz. Il prodotto è di colore rosso e ha un riferimento orario di 6h.

#### **Caratteristiche Tecniche**

Il moltiplicatore appartiene alla serie IEC 309 MA, che include una gamma di moltiplicatori, adattatori e derivatori disponibili con correnti di 16, 32 e 63A, con diverse combinazioni per numero di uscite e polarità. Questi prodotti sono destinati esclusivamente a installazioni e connessioni mobili temporanee e non sono adatti per applicazioni permanenti.

## **Specifiche Tecniche**

Il moltiplicatore Gewiss GW64014 presenta le seguenti specifiche tecniche:

Spina IEC 309 da 16ANumero di poli: 3P+N+T

• Tensione nominale: 400V

• Colore: Rosso

Riferimento orario: 6hGrado di protezione: IP67

• Materiale della scatola: Plastica

• Manipolazione: Portatile

• Numero di prese CEE da 16A: 2x16A 5P 400V

• Interruttore differenziale: Assente

• Numero di interruttori magnetotermici: 0

• Numero di prese SCHUKO: 0

• Protezione: Assente

• Tipo di collegamento alla rete: CEE 16A

### **Applicazioni**

Il moltiplicatore Gewiss GW64014 è ideale per ambienti industriali e civili che richiedono connessioni mobili temporanee. Grazie al suo grado di protezione IP67, è adatto per utilizzi in condizioni ambientali difficili, garantendo resistenza alla polvere e all'immersione temporanea in acqua.

# Note

Si ricorda che i prodotti della serie IEC 309 MA sono da considerarsi integrativi dell'impianto e sono idonei esclusivamente per installazioni e connessioni mobili temporanee, non per applicazioni permanenti.