Descrizione del Prodotto

Il moltiplicatore mobile GEWISS GW64027 è un dispositivo progettato per la distribuzione temporanea di energia elettrica in ambienti industriali e civili. Dotato di una spina IEC 309 da 16A e tre prese 3P+T, offre una soluzione pratica e sicura per connessioni mobili temporanee.

Caratteristiche Tecniche

Codice Prodotto: GW64027

Serie: IEC 309 MA

Corrente Nominale: 16 A

Numero di Poli: 3P+T

Tensione Nominale: 400 V

Frequenza: 50/60 Hz

Colore: Rosso

Riferimento Orario: 6 h

Grado di Protezione: IP67

Applicazioni

Il moltiplicatore mobile GW64027 è ideale per installazioni e connessioni mobili temporanee in ambienti industriali e civili. Non è adatto per applicazioni permanenti.

Note

Questo prodotto è parte della serie IEC 309 MA, che include una gamma di moltiplicatori, adattatori e derivatori disponibili con correnti di 16, 32 e 63A e diverse combinazioni di uscite e polarità.

Certificazioni

Il prodotto è conforme alle normative vigenti e dispone delle certificazioni necessarie per

l'uso in ambienti industriali e civili.

Download

Per ulteriori informazioni tecniche, schemi elettrici e dichiarazioni di conformità, è possibile consultare l'area download sul sito ufficiale di GEWISS.