Descrizione del Prodotto

La spina mobile diritta GEWISS GW28006 è progettata per applicazioni civili e similari, offrendo una soluzione affidabile per il prelievo di energia elettrica. Appartenente alla serie 28 SPIC, questa spina è conforme agli standard italiani e presenta un design ergonomico con nervature antiscivolo per una presa sicura.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000000.1000053.GW28006?ut m source=openai))

Caratteristiche Tecniche

Numero di poli: 2P+T

Corrente nominale: 16 A

Tensione nominale: 250 V ac

Tipo: S17

Colore: Ardesia

Materiale: Termoplastico infrangibile

Direzione di innesto: Dritta

Tecnica di collegamento: Morsetto a vite

Conformità normativa: CEI 23-50;V4

Codice Intrastat: 85366990

Caratteristiche Aggiuntive

Involucro in materiale infrangibile per una maggiore durata.

Alveoli protetti da schermi di sicurezza per prevenire contatti accidentali.

Dispositivo fermacavo antistrappo per garantire una connessione sicura del cavo.

Adatta per cavi con sezione minima di 1 mm².

Applicazioni

Ideale per l'utilizzo in ambienti civili e similari, dove è necessario un prelievo di energia sicuro e conforme agli standard italiani.

Certificazioni

Marcatura CE

Dichiarazione di Conformità dell'impianto elettrico

Note

Per una corretta installazione, assicurarsi che la sezione del cavo sia adeguata e che la spina sia utilizzata in conformità alle normative vigenti.