Produktsicherheit für gebrauchten Hager CEC440D FI-Schutzschalter 40A 0,1A AC

Der Hager CEC440D FI-Schutzschalter (RCCB) ist ein zuverlässiges Bauteil zum Schutz vor Fehlerströmen und für den sicheren Betrieb elektrischer Installationen. Dieses Gerät wird in gebrauchtem Zustand verkauft und eignet sich für die Nutzung in entsprechenden Installationen, sofern die geltenden Sicherheitsrichtlinien eingehalten werden.

Sicherheitshinweise:

- **Prüfung vor Verwendung**: Gebrauchte elektrische Komponenten müssen vor der Installation von einem qualifizierten Fachmann geprüft werden, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
- **Fachgerechte Installation**: Der Einbau darf ausschließlich durch eine zertifizierte Elektrofachkraft erfolgen.
- **Einsatzbereich**: Dieser FI-Schutzschalter ist geeignet, um Personen und Anlagen vor gefährlichen Fehlerströmen zu schützen.

Technische Daten:

- **Bemessungsstrom**: 40A
- **Bemessungsdifferenzstrom**: 0,1A (100mA)
- **Polzahl**: 4-polig
- Fehlerstromtyp: AC (Wechselstrom)
 Normen: Entspricht IEC/EN 61008-1

Besondere Hinweise für gebrauchte Produkte:

- Die Funktionalität wurde vor dem Verkauf geprüft, jedoch wird empfohlen, das Produkt vor der Installation erneut zu testen.
- Gebrauchte Geräte können Gebrauchsspuren aufweisen, die die Funktion nicht beeinträchtigen.

Recycling und Umwelt:

Dieses Produkt ist WEEE-konform und muss am Ende seiner Lebensdauer gemäß den gesetzlichen Vorgaben recycelt werden.