

Hybridmotorstarter SIRIUS 3RM1 (WT-LV3RM1)

Kurzbeschreibung

Durchstarten auf engstem Raum mit Motorstarter SIRIUS 3RM1 – multifunktional bei nur 22,5 mm Breite. Denn es zählt jeder Millimeter im Schaltschrank. Das WBT vermittelt vertiefende Kenntnisse zum Thema und dient zur allgemeinen Information.

Die Motorstarter SIRIUS 3RM1 sind auf den Einbau in Schaltschränken ausgelegt und benötigen nur minimalen Raum: Sie vereinen die Funktionalität von Schützen und Überlastrelais auf nur 22,5 mm Baubreite. Zudem nutzen sie durch den Einsatz von Hybridschalttechnik alle Vorteile der Relais- und Halbleitertechnik in einem Gerät, was ihre Wirtschaftlichkeit erhöht. Gleichzeitig vereinfachen die Motorstarter Ihre Arbeit durch einfache Einstellung des Motorstroms, geringen Verdrahtungsaufwand und eine schnelle Fehlerdiagnose.

Ziele

Die in diesem WBT vermittelten Lerninhalte dienen auch als Basis für weiterführende WBTs und Trainings.

Zielgruppe

- Vertriebsmitarbeiter
- Promotoren
- Planer
- Schaltanlagenbauer

Inhalte

- Motorstarter Grundlagen
- Anwendungsmöglichkeiten
- Motorstarter SIRIUS 3RM1
- Zusammenfassung

Hinweise

Für die optimale Nutzung des WBTs verwenden Sie bitte Google Chrome.

Typ

E-Learning

Dauer

30 Minuten

Sprache

de