



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Panoramica

Centralina Ridder RMC50- 115 V\1\3D\3.0

Codice prodotto: 35050110



Erstellt am 04.07.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Tutti i prezzi escl. IVA più costi di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Descrizione

- **Campo di impiego:** Quadro per il collegamento dei motori tubolari monofase RB50/RB50E
- **Materiale:** Custodia in plastica con grado di protezione IP55
- **Alimentazione:** 115 V, monofase
- **Funzioni di sicurezza:** Fusibile a vetro contro sovraccarichi elettrici, limitatore di tempo regolabile (1-10 minuti)
- **Controllo:** Manuale e telecomandabile tramite ingresso 24 V (AC o DC)
- **Elementi di comando:** Due pulsanti a impulso per controllo manuale e automatico
- **Connessione cavi:** Morsettiera per alimentazione, collegamento motore e controllo esterno
- **Passacavi:** Due pressacavi per un'installazione sicura
- **Numero art. Ridder:** 275810

La **centralina RMC50 Ridder** contiene tutti i componenti elettrici necessari per un funzionamento sicuro e un comando affidabile di un motore tubolare RB. È dotata di un fusibile a vetro per protezione contro sovraccarichi elettrici e di un limitatore di tempo regolabile per prevenire danni al motore, con segnalazione ottica di errore.

La struttura consente sia il funzionamento manuale sia il comando remoto. Sono disponibili due pulsanti a impulso: uno per il controllo manuale (Su - Stop - Giù - Stop) e uno per il funzionamento automatico o manuale. Inoltre la RMC50 può essere comandata esternamente tramite un ingresso 24 V.

Per un'installazione semplice, la centralina è dotata di una morsettiera facilmente accessibile per il collegamento dell'alimentazione, del motore RB e del segnale di controllo esterno. Due pressacavi assicurano un passaggio cavi sicuro.