

Fehlerstromschutzschalter FI/RCCB Modul D, Schutzart IP20 - Bosch Rexroth 3842552214

Artikel-Nr. BRR-3842552214 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842552214

Der Fehlerstromschutzschalter FI/RCCB Modul D schützt Personen und Betriebsmittel an manuellen Montageplätzen zuverlässig vor Fehlerströmen. Das Modul wird direkt in die 10-mm-Nut des Rexroth-Arbeitsplatzsystems eingebaut und erfüllt die Schutzart IP20 nach DIN EN IEC 60529. Netzkabel oder Verbindungskabel sind separat zu bestellen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.85 kg
Ursprungsland	Rumänien
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

IEC 60529

BESCHREIBUNG

Der Fehlerstromschutzschalter FI/RCCB Modul D von Bosch Rexroth ist auf die direkte Integration in manuelle Montagesysteme der Aluminium-Profilbauweise ausgelegt. Das Modul überwacht den Fehlerstrom im Stromkreis des Arbeitsplatzes und unterbricht bei Grenzwertüberschreitung sofort die Versorgung - ein wesentlicher Beitrag zur Betreiber- und Personensicherheit in der industriellen Fertigung.

- Direkte Montage in 10-mm-Nut: passgenaue Integration ohne zusätzliche Halterungen
- Schutzart IP20 (DIN EN IEC 60529): sicherer Betrieb in typischen Montage- und Werkhallen-Umgebungen
- Isolierendes Befestigungsmaterial im Lieferumfang: sofort einsatzbereit ohne Zusatzkauf
- Kompakte Abmessungen 233 x 44 x 87 mm bei 0,85 kg: platzsparend im Profilrahmen integrierbar

Technische Daten

Merkmal	Wert
Abmessungen L x B x H	233 x 44 x 87 mm
Schutzart	IP20 (DIN EN IEC 60529)
Gewicht	0,85 kg
Lieferumfang	Inkl. isolierendem Befestigungsmaterial (10er-Nut)
Erforderliches Zubehör	Netzkabel oder ggfs. Verbindungskabel