

LIGHT CAM® M

MIT ALUMINIUMGEHÄUSE

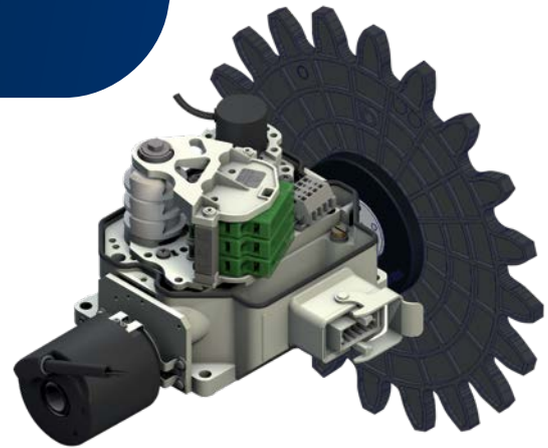
Bewährte Technologie vom Stromag Light Cam® M mit erweiterter Integration von u. a. auch bis zu 3 galvanisch getrennten zwangstrennenden Doppelkontakten (NC/NC oder NC/NO) im robustem Aluminium-Druckgußgehäuse. Natürlich sind die Anbaumaße kompatibel zum Stromag Light Cam® mit Kunststoffgehäuse.

ANWENDUNGEN

Krane, Windturbinen, Schwerlasten

ZU DEN VORTEILEN ZÄHLEN

- Voreingestellte konfigurierte Abschaltpunkte mit höchster Präzision bei einfachster und sicherster Einstellbarkeit
- Kundenspezifische Ausführung (z.B. Stecker, Erdung etc.)
- Stabiles Gehäuse in Aluminium-Druckguss
- Zusätzlich galvanisch getrennte Doppelkontakte vom Typ NC/NC und NC/NO einsetzbar
- Zulassungen cUL, CSA, CCC



TECHNISCHE DATEN

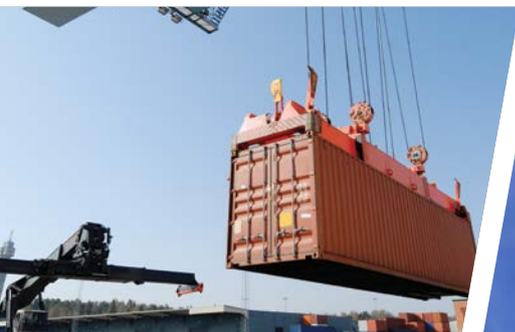
Getriebeübersetzungen 1:1 to 1:1320

Bis zu 3 Öffner/Öffner oder Öffner/Schließer oder bis zu 8 Wechsler Schaltkontakte

Anbau von Inkremental- und Multi-turn Absolutwertgebern im und außerhalb des Gehäuses möglich

Einfach und schnell einstellbare Nockenscheiben

Hohe Schutzart IP66



Regal Rexnord

Hansastraße 120

59423 Unna - Germany

+49 2303 102-0

stromag.com | regalrexnord.com

The proper selection and application of products and components, including assuring that the product is safe for its intended use, are the responsibility of the customer. To view our Application Considerations, please visit <https://www.regalrexnord.com/Application-Considerations>.

To view our Standard Terms and Conditions of Sale, please visit <https://www.regalrexnord.com/Terms-and-Conditions-of-Sale>.