



Datenblatt

Elektrokettenzug CPVF Trgf.500kg - 1 ST
Haupthub 4 m/min FEM Gruppe 1 Am m.Rollfahrwerk
Artikelnummer: 4172316294



Beschreibung:

Elektrokettenzug CPVF Trgf.500kg Haupthub 4 m/min FEM Gruppe 1 Am m.Rollfahrwerk · 250 bis 2000 kg mit Rollfahrwerk · mit 2 Hubgeschwindigkeiten · robuste Bauweise für eine Vielzahl von Anwendungen · standard Betriebsspannung Eurospannung 400/50/3 V/Hz/Ph · 42 V Schützsteuerung · Motor in Schutzklasse IP 55, gekapselter Steuerschalter in Schutzart IP 65, mit zusätzlichem Nothaltschutz · integrierter Betriebsendschalter für die höchste und niedrigste Hakenstellung · Motoren gegen Eindringen von Staub und Strahlwasser nach Schutzart IP 55 gemäß VDE 0530 geschützt · thermischer Überlastschutz, von außen einstellbare Sicherheitsrutschkupplung · elektromagnetische Federdruckbremse hält Last auch im Falle eines Stromausfalles sicher · Kettenführung aus reibungsarmem, somit verschleißarmem glasfaserverstärktem Polyamid · Hubhöhe 3,0 m · für Flanschbreite 58-180 mm geeignet FEM-Einstufung (Vollast-Lebensdauerstunden): FEM 1Am = 800 Stunden Weitere Tragfähigkeiten und Hubhöhen auf Anfrage lieferbar. · Weitere technische Eigenschaften Feinhub: 1m/min · FEM Gruppe: 1 Am · Hubhöhe: 3m · Spannung: 400/50/3V/Hz/Ph · Haupthub: 4m/min · prüfpflichtig: ja

Produktmerkmale:

Feinhub	1 m/min
Tragfähigkeit	500 kg
Schutzart	IP 55/IP 65
FEM Gruppe	0,0416666666666667
Hubhöhe	3 m
Ausführung	mit Rollfahrwerk
Anzahl Laststränge	2
Spannung	400/50/3 V/Hz/Ph
Haupthub	4 m/min
Modell	CPVF 5-4
Einschaltdauer ED	33/17 %

