



Betriebsspannung	Phase	F.HUB einstellbar
		50Hz
	3	230V
		400,415V

Detail		
Größe	EQ-C	
Tragfähigkeit	500kg	
Anheben	3m	
Lastkettengröße	ø5.6 x 1	
Min.Bauhöhe : C	410mm	
Phase · Voltspannung	Siehe Tabelle links	
Motorleistung · Einschaltdauer · Klassifizierung	0.75kW · 40/20%ED · M6	
Hubgeschwindigkeit	F.HUB voreingestellt	7.6~1.3m/min
	F.HUB einstellbar	7.6~1.3m/min
	Geschwindigkeitsanhebung ohne Last	9.9m/min
Steuerkabel : L	2.5m	
Länge der Zuleitung	- m	
Abstand des Kettenbehälters vom Oberhaken : D	485mm	
Eigengewicht	33kg	
Farbe	KITO Gelb (Gleichwertig zu Munsell 7.2YR6.5/14.5) KITO Metallic Grau	

				APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN	TITLE
				K. ISHIKAWA	T. HIROSHIMA	K. SAISHO	R. NAOKI	Elektrokettenzug der EQ-Baureihe
				2013. 06. 28	2013. 06. 28	2013. 06. 28	2013. 06. 28	CODE EQ005IS
REV.	QTY	CONTENTS			DATE	DRAWN	APPROVED	SCALE 1:10
								DWG. NO. EQ005ISGFHP002
								REV.

