

Technisches Datenblatt | Technical data sheet

Allgemeine Daten | General data

Zertifizierung	<i>certification</i>	CE	
Netzanschluss	<i>power fuse</i>	400/3/50	V/ph/Hz
Netzabsicherung	<i>main fuse</i>	25	A
Bedienung	<i>remote control</i>	Kabelfernbedienung	9 m
Steuerung	<i>control</i>	Schützsteuerung	
Steuerspannung	<i>control voltage</i>	24	VAC
Netzzuleitung	<i>main supply cable</i>	4G1.5	
Netto Gesamtmasse ca,	<i>weight</i>	128	kg

Elektrokettenzug | electrical chain hoist

Bauform	<i>type</i>	111/52	
Traglast	<i>working load</i>	2500	kg
Kettenmaß	<i>chain type</i>	11,3x31	mm
Strangzahl	<i>no. of load falls</i>	1	
Hubhöhe	<i>lifting height</i>	10	m
Hubgeschwindigkeit(en)	<i>lifting speed(s)</i>	10 / 2.5	m/min
Triebwerkgruppe	<i>duty group</i>	2m/M5	FEM/ISO
Einschaltdauer	<i>duty rate</i>	40 / 25	%
Schaltungen/Stunde	<i>start per hour</i>	150	S/h
IP Schutzart	<i>IP protection class</i>	IP55	
Motortyp	<i>motor type</i>	KLORW 100LV8-2	
Motorleistung	<i>motor power</i>	4.4 / 1.1	kW
Nennstrom	<i>nominal current</i>	10.5 / 4.2	A
Motordrehzahl	<i>motor speed</i>	2840 / 665	1/min
cos phi	<i>coa phi</i>	0.81/0.62	

Aufhängung | suspension

Art	<i>type</i>	Hakenaufhängung	nicht drehbar / not turnable
-----	-------------	-----------------	------------------------------

