



Alpha 400 V elektrische kettingtakels

Productinformatie



De Rema[®] Alpha 400 V elektrische kettingtakels zijn compact en hebben een zeer laag eigengewicht (aluminium huis). Ruime inzetbaarheid door de hoge inschakelduur in combinatie met een hoge hijsnelheid.

Kenmerken

- Slipkoppeling tegen overbelasting.
- Lastdrukrem die de last op iedere gewenste hoogte vasthoudt.
- Lasthaken buigen geleidelijk uit bij overbelasting en breken niet abrupt af.
- Galvanisch verzinkte lastketting, klasse DAT (Grade 8) volgens EN 818/7.
- Technische specificaties
- Isolatieklasse: E.
- FEM 9.511 motor: 2m.
- Bedrijfsspanning: 400 Vac.
- Beschermklasse: IP54.
- Stuurspanning: 24 V.

Standaard levering

- 3 m hijs hoogte (maximale afstand tussen boven- en onderhaak).
- 1,8 m besturingskabel met trekontlasting.
- Hangdrukknopkast 400/24V besturing.
- 4 m voedingskabel.
- Kunststof kettingmagazijn voor 3 m hijs hoogte.

Optie

- Elke andere hijs- en bedieningshoogte is ook mogelijk.
- Groter kettingmagazijn > 3 m.
- Duwloopkat

Markering: CE

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type	Motor kW	Max. hijshoogte m	Lastketting dia. mm	Inschakelduur (ED%)	Bouwhoogte mm	Gewicht (kg)	Delivery time
0514001-3	8717365087912	0,15	3	9	1	ALC/150KG/3M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	17	7
0514001-4	8717365087929	0,15	4	9	1	ALC/150KG/4M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	18	7
0514001-10	8717365087981	0,15	10	9	1	ALC/150KG/10M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	20	7
0514001-5	8717365087936	0,15	5	9	1	ALC/150KG/5M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	20	7
0514001-6	8717365087943	0,15	6	9	1	ALC/150KG/6M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	22	7
0514001-7	8717365087950	0,15	7	9	1	ALC/150KG/7M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	24	7
0514001-8	8717365087967	0,15	8	9	1	ALC/150KG/8M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	26	7
0514001-9	8717365087974	0,15	9	9	1	ALC/150KG/9M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	28	7
0514003-3	8717365087998	0,25	3	9	1	ALC/250KG/3M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	18	7
0514003-4	8717365088001	0,25	4	9	1	ALC/250KG/4M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	20	7
0514003-5	8717365088018	0,25	5	9	1	ALC/250KG/5M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	22	7
0514003-6	8717365088025	0,25	6	9	1	ALC/250KG/6M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	24	7
0514003-7	8717365088032	0,25	7	9	1	ALC/250KG/7M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	26	7
0514003-8	8717365088049	0,25	8	9	1	ALC/250KG/8M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	28	7
0514003-10	8717365088063	0,25	10	9	1	ALC/250KG/10M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	32	7
0514003-9	8717365088056	0,25	9	9	1	ALC/250KG/9M 400V	0,55	30	4.0 x 12	40	325	42	7
0514005-3	8717365088070	0,5	3	4,5	2	ALC/500KG/3M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	18	7
0514005-4	8717365088087	0,5	4	4,5	2	ALC/500KG/4M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	20	7
0514005-5	8717365088094	0,5	5	4,5	2	ALC/500KG/5M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	22	7
0514005-6	8717365088100	0,5	6	4,5	2	ALC/500KG/6M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	24	7
0514005-7	8717365088117	0,5	7	4,5	2	ALC/500KG/7M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	26	7
0514005-10	8717365088148	0,5	10	4,5	2	ALC/500KG/10M 400V	0,55	15	4.0 x 12	40	415	32	7

