

# Product details

0801102

SR 230 V elektrische kettingtakels direct gestuurd

De REMA SR 230 V is technisch een zeer vooruitstrevend en modern elektrisch kettingtakel met als belangrijkste voordelen de zeer hoge inschakelduur en modulaire opbouw. 1 Ph voeding met een minimale draaddikte van 2.5 mm<sup>2</sup>. Bij bouwstroom verdelingen dient men de voedingskabel zo kort mogelijk te houden i.v.m. spanningsverlies.

## Kenmerken

- Speciale motoren met een hoge thermische belasting.
- Hoge inschakelduur.
- Maximale veiligheid door de gepatenteerde slipkoppeling/remcombinatie.
- Gepatenteerde remsysteem die de last op iedere gewenste hoogte vasthoudt.
- Slipkoppeling tegen overbelasting van de takel.
- Stationaire ophanging of in combinatie met de HFN duwloopkat.
- Galvanisch verzinkte lastketting, klasse DAT (Grade 8) volgens EN 818/7.

## Standaard levering

- 3 m hijshoogte (maximale afstand tussen boven- en onderhaak).
- 1,8 m besturingskabel met trekontlasting.
- Hangdrukknopkast (direct gestuurd).
- 1 m voedingskabel.
- Kettingmagazijn.

## Optie

- Elke andere hijs- en bedieningshoogte is ook mogelijk.
- Groter kettingmagazijn.
- Duwloopkat HFN.
- 24 Volts besturing inclusief eindschakelaars zie SR 230 V-24 V.

## BELANGRIJK:

Boven de 10 m besturingskabel kan spanningsverlies optreden.

Artikelnummer	0801102
EAN	8717365178078
Type	SR030/01-250KG-DIREKT
Veilige werklust(kg)	250
Hijssnelheid(m/min)	8
Aantal parten	1
Lastketting DxT(mm)	5.2 x 15
FEM 9.511 hijsmotor	2m
Inschakelduur(ED%-sch/h)	40/240
Hijsmotor (kW)	0.35
Standaard kettingmagazijn hijshoogte(m)	8
(A) Groter kettingmagazijn hijshoogte(m)	30
Type loopkat	HFN500
Gewicht(kg)	16
A(mm)	212
B(mm)	192
C(mm)	220
D(mm)	58
E(mm)	27
F(mm)	359
G(mm)	437
G2(mm)	406
H(mm)	409
H2(mm)	487
J(mm)	456



# Product details

0801102

SR 230 V elektrische kettingtakels direct gestuurd

