



ELEKTRO-KETTENZUG

in robuster Ausführung, Steuerung durch feuchtigkeitsgeschützte Druckknopfschalter, Auf-Ab-Not-Aus, einschließlich Kettenspeicher, Betriebsspannung 400 V / 50 Hz, Steuerspannung 42 V

PRODUKTDETAILS

Artikelnummer: **EKZ_100.1N**

einsträngige Kette, Tragkraft: 1000 kg, Hubhöhe: ca. 6,0 m, Hubgeschwindigkeit 8,0 m / min, Leistung: 1,45 kW, Betriebsspannung 400 V / 50 Hz, Steuerspannung 42 V, Steuerkabellänge: 4,8 m, Schutzart: IP55

Artikelnummer: **EKZ_25.1N**

einsträngige Kette, Tragkraft: 250 kg, Hubhöhe: ca. 5,0 m, Hubgeschwindigkeit 8,0 m / min, Leistung: 0,3 kW, Steuerkabellänge: 3,8 m, Schutzart: IP65

Artikelnummer: **EKZ_50.1N**

einsträngige Kette, Tragkraft: 500 kg, Hubhöhe: ca. 5,0 m, Hubgeschwindigkeit 8,0 m / min, Leistung: 0,7 kW, Steuerkabellänge: 3,8 m, Schutzart: IP65

Artikelnummer: **EKZ_50.2N**

zweisträngige Kette, Tragkraft: 1000 kg, Hubhöhe: ca. 5,0 m, Hubgeschwindigkeit 4,0 m / min, Leistung: 0,7 kW, Steuerkabellänge: 3,8 m, Schutzart: IP65

FRIEDRICH SAILER GMBH