



1) Netz / síť: 3 PE - 50 Hz 220...240V / 380...415V / 60 Hz 250...275V / 440...480V

Steuerungsraum / strana řízení Fahrwerksmotor / motor pojezdu

- | | | |
|--------|--------------------------------------|--|
| S1 | Not-Halt | bezpečnostní STOP tl. |
| S3 | Heben | zdvih |
| S4 | Senken | spouštění |
| S5 | Fahren rechts | pojezd vpravo |
| S6 | Fahren links | pojezd vlevo |
| K8 | Bremshilfsschutz | stykáč brzdy |
| X1 | Klemmleiste Bremsraum | svorkovnice na straně brzdy |
| X2 | Klemmleiste Steuerungsraum | svorkovnice na straně řízení |
| C | Entstörkondensator (Option) | pro verzi s odrušovacím kondenzátorem |
| M1 | Hubmotor | motor zdvihu |
| M2 | Fahrmotor | motor pojezdu |
| A1, A2 | Gleichrichter | usměrňovač |
| Y1, Y2 | Bremsmagnet | brzda zdvihu, pojezdu |
| F0 | Absicherung Netz (kein Lieferumfang) | pojistky přívodu (nejsou součástí dodávky) |
| | Werte siehe Rückseite | (pro velikost otoče na druhou stranu) |

- 1) bei Ausführung / pro verzi 3ph / 50Hz 220...240V / 60Hz 250...275V
- Motor M1/M2 in Dreieckschaltung / zapojení do trojúhelníku - delta zapojení
 - A1/A2 als Brückengleichrichter / usměrňovače přepojit do můstku

Bauform / verze	technische Angaben siehe Rückseite / technical data on the reverse side
STAR 021/... STAR 031/... STAR 051/... STAR 071/... STAR 091/...	
do 2,2 kW a 400V/50Hz	
Direktsteuerung mit NOT-Halt/přímé řízení-s nouzovým STOP tl. Hubwerk: zwei Geschwindigkeiten zdvih: dvě rychlosti Fahrwerk: eine Geschwindigkeit pojezd: jedna rychlost STROMLAUFPLAN / výkres číslo STAR-4/1-2012	
	Stand 08.10.2012