



A1, A2	Gleichrichter	usměrňovač
S1	bei Ausführung mit NOT-Halt	pro provedení s bezpečností STOP
S3	Heben	zdvih
S4	Senken	spuštění
S5	Fahren vorwärts	pojezd vpřed
S6	Fahren rückwärts	pojezd vzad
X1	Kleinstmögliche Bremsenraum	svorkovnice na straně brzdy
C	bei Ausführung mit Entstörkondensator	pro verzi s odrušovacím kondenzátorem
Y1, Y2	Bremsmagnet	brzda zdvíhu, pojezdu
M1	Hubmotor	motor zdvíhu
M2	Fahrmotor	motor pojezdu
S8, S9	bei Ausführung mit el. Endschaltem	pro verzi s koncovými spínači
F0	Absicherung Netz (kein Lieferumfang)	pojistky (není součástí dodávky)
	Werte siehe Rückseite	uvedeno na zadní straně

1) bei Ausführung / pro verzi 3ph / 50Hz 220...240V / 60Hz 250...275V
 • Motor M1/M2 in Dreieckschaltung / v delta zapojení
 • A1/A2 als Brückengleichrichter / přepojení na 220/30V

verze / version
 STAR 020/... STAR 030/...
 STAR 050/... STAR 070/...
 STAR 090/... STAR 110/... do/up to 3kW při/at 400V/50Hz

technische Angaben siehe Rückseite/
 technical data on the reverse side

Přímé ovládání s bezp. STOP / direct control with emergency stop
 Zdvih: 1 – rychlostní
 Pojezd: 1 – rychlostní

Výkres číslo / CIRCUIT DIAGRAM Star – 2/4 – 2012 Datum 15.10.2012

ES auf KL ergänzt
 15.10.2012 Ludwig

