



ACD GRUPPE ...damit sich was bewegt!

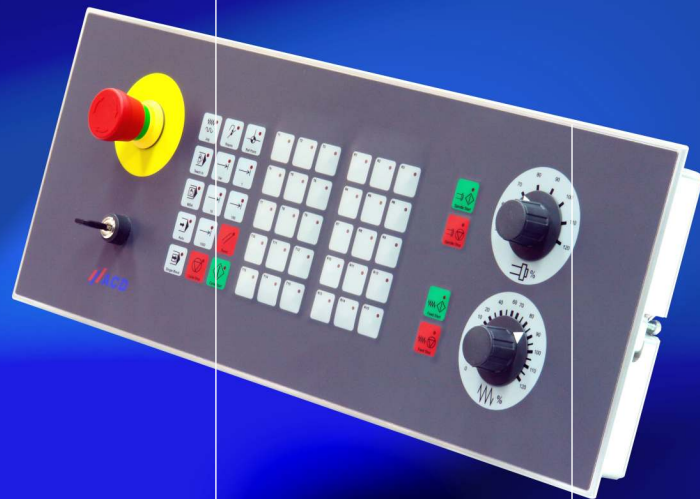
ACD
GRUPPE

ANTRIEBSTECHNIK

MST01049A00S01 Maschinensteuertafel mit
CAN- oder SERCOS-
Schnittstelle

Die Maschinensteuertafel MST ermöglicht eine anwenderfreundliche und übersichtliche Maschinenbedienung. Sie ist für das maschinen-nahe Bedienen konstruiert. Die Tasten sind mit Symbolen und Text beschriftet. Die Kunden-tasten und Richtungstastenreihen sind beschrift-bar. Dazu werden entsprechende Folienstreifen von der Rückseite her eingeschoben. Eine Beschriftungsfolie (A4) für Laserdrucker liegt bei.

- Not-Aus Taster
- Schlüsselschalter
- Rastende Drehwahlschalter
- 49 Bedientasten mit LED



SERCOS
interface

CAnopen

© ACD Gruppe 12/2011
AM4-MST01049



ACD GRUPPE ...damit sich was bewegt!

ANTRIEBSTECHNIK

MST01049A00S01

Maschinensteuertafel mit
CAN- oder SERCOS-
Schnittstelle

Eingangsspannung	24V (19V ... 30 V)
Leistungsaufnahme:	15 W max.
Schutzart nach DIN EN 60529 (IEC 60529):	IP 65 (Frontseite)
Feuchteklassifizierung in Anlehnung an DIN EN 60721-3-3:	Kl. 3K5 Betauung u. Eisbildung ausgeschlossen.
Zul. Umgebungstemperatur Lagerung und Transport: Betrieb:	-20 °C bis +60 °C 0 °C bis +50 °C
EMV Störaussendung: Störfestigkeit:	EN 61000-6-4 Industriebereich EN 61000-6-2 Industriebereich
Schockbelastung(Betrieb):	EN 60068-2-27
Vibrationsbelastung(Betrieb):	EN 60068-2-6
Gewicht:	0,5 kg
Maße:	483 mm x 155 mm x 90 mm (BxHxT)

Technische Änderungen vorbehalten

