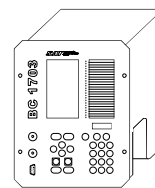


BC 1703 ACP

LED-Beschriftung



© 2002 by VA TECH SAT GmbH & Co.
Alle Rechte vorbehalten

Die Weitergabe und Vervielfältigung dieses Dokuments oder von Teilen davon ist - gleich welcher Art und Weise - nur mit schriftlicher Genehmigung der Firma VA TECH SAT gestattet.

Technische Daten dienen nur der Produktbeschreibung und sind keine zugesicherten Eigenschaften im Rechtssinn. Änderungen - auch in technischer Hinsicht - vorbehalten.

Information zum Dokument:

Verteiler:
Kostenträger: E865_B
Server\Service: VIE002\ST_ANLDOKU
Verzeichnis: \SAT\NLSA\BC1703\Label
Autor / Bearbeiter: Margit Lassl / Margit Lassl

erstellt		letzte Änderung		freigegeben	
am	von	am	von	am	von
06.12.00	AC3/ML	14.08.02	AC3/ML	14.08.02	AC3/ML

Revision	Datum	Änderung	
01	06.12.00	Erstausgabe	Fr. Lassi
02	07.11.01	Ausdruck in roter Schrift, mehr Zeichen pro Zeile, neues Symbol "Duplicate"	Fr. Lassi
03	14.08.02	Beschriftung für neues BC 1703 ACP	Fr. Lassi

Inhaltsverzeichnis

1.	Allgemeines	1-1
2.	Handling der Access-Anwendung.....	2-1
2.1.	Kopieren der Datenbank	2-1
2.2.	Access aufrufen.....	2-1
2.3.	Auswahl der Beschriftung	2-1
2.4.	Eingabe	2-2
2.4.1.	BC 1703.....	2-2
2.4.2.	BC 1703 ACP	2-3
2.4.3.	Erklärung der Symbole	2-4
2.5.	Ausdruck der Beschriftungsstreifen	2-4

1. Allgemeines

Die Beschriftung der LEDs am BC 1703 (ACP) erfolgt über eine Access Anwendung. Der Ausdruck der Beschriftungsstreifen kann sowohl auf einer laserprintfähigen Folie als auch auf normalem Papier erfolgen - wenn möglich mit einem Farbdrucker (rote Schrift, ansonsten schwarz).

Das Programm wurde mit MS ACCESS 97 erstellt.

2. Handling der Access-Anwendung

2.1. Kopieren der Datenbank

Kopieren Sie die Datenbank "BC1703Label.mdb" in ein beliebiges Verzeichnis.

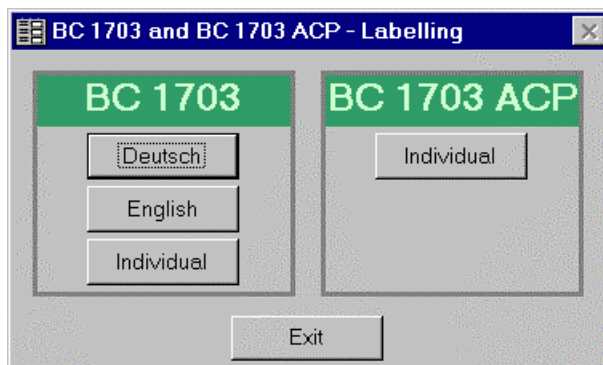
2.2. Access aufrufen

Datenbank öffnen:

File ⇒ Open Database "BC1703Label.mdb" ⇒ OK

2.3. Auswahl der Beschriftung

Wählen Sie die gewünschte Beschriftung für die LEDs (entweder für BC 1703 oder BC 1703 ACP).



2.4. Eingabe

2.4.1. BC 1703

Die Wahl des BC Modells (Model 1, 2 oder 3) erfolgt durch Klick auf die jeweilige Lasche.

BC 1703 - Labelling [Deutsch]

Model 1 Model 2 Model 3

Model 2

Bay Name

LED#	Label	Input Label
LED#0	Verriegelung nur lokal	
LED#1	Verriegelungsverstoß	
LED#2	Synchrocheck OK	IN D23
LED#3	Synchrocheck Läuft	
LED#4	Synchrocheck Abbruch	
LED#5		nicht belegt
LED#6		IN D10 Doppelmeldung 5 AUS
LED#7		IN D11 Doppelmeldung 5 EIN
LED#8		IN D12 Einzelmeldung 0
LED#9		IN D13 Einzelmeldung 1
LED#10		IN D14 Einzelmeldung 2
LED#11		IN D15 Einzelmeldung 3
LED#12		IN D16 Einzelmeldung 4
LED#13		IN D17 Einzelmeldung 5
LED#14		IN D18 Einzelmeldung 6
LED#15		IN D19 Einzelmeldung 7
LED#16		IN D20 Einzelmeldung 8
LED#17		IN D21 Einzelmeldung 9
LED#18		IN D22 Einzelmeldung 10
LED#19		nicht belegt

F1 F2

Refresh Close

Die Werte in den grauen Feldern sind Defaultwerte. Eine Änderung ist nicht möglich. Sollten hier andere Werte benötigt werden, ist die individuelle Eingabe, in welcher alle LEDs beliebig beschriftet werden können, zu verwenden.

2.4.2. BC 1703 ACP

Beim BC 1703 ACP gibt es keine Defaultwerte.

BC 1703 ACP Label

BC 1703 ACP Label

Navigation buttons: Back, Forward, Search, etc.

Buttons: Print, Close

Bay name:

LED#0:

LED#1:

LED#2:

LED#3:

LED#4:

LED#5:

LED#6:

LED#7:

LED#8:

LED#9:

LED#10:

LED#11:

LED#12:

LED#13:

LED#14:

LED#15:

LED#16:

LED#17:

LED#18:

LED#19:










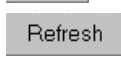
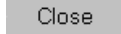
Protection binary information
Schutzmeldungen

Process control binary information
Leittechnikmeldungen

Type:

F1: F2:

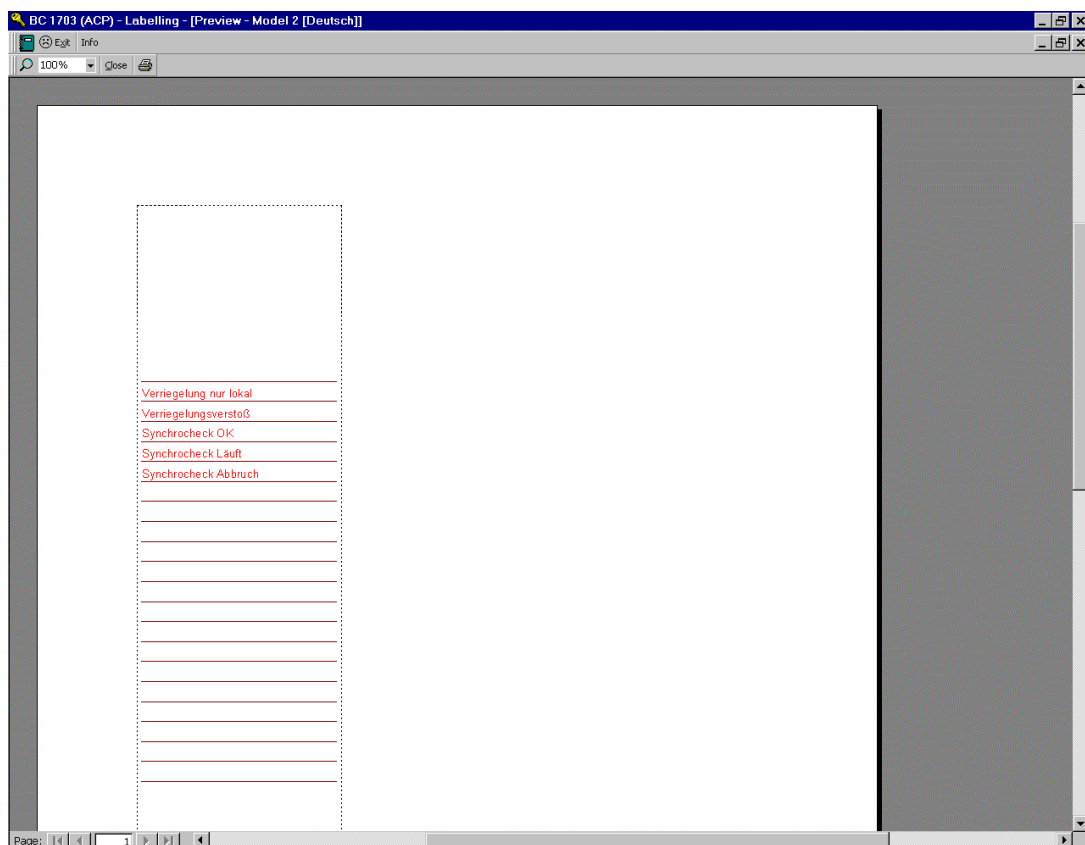
2.4.3. Erklärung der Symbole

	Gehe zum ersten Eintrag
	Gehe zum vorigen Eintrag
	Gehe zum nächsten Eintrag
	Gehe zum letzten Eintrag
	Neuer Eintrag
	Rückgängig
	Eintrag löschen
	Eintrag duplizieren
	Druckansicht der Beschriftungsstreifen
	Aktualisieren
	Aktuelles Fenster schließen

Um die Einträge zu aktualisieren, ist nach der Eingabe der Refresh-Button zu drücken.

2.5. Ausdruck der Beschriftungsstreifen

Durch Klick auf den "Print"-Button gelangt man in die Druckansicht. Pro Seite können maximal 3 Beschriftungsstreifen ausgedruckt werden.



Mit dieser Symbolleiste kann vergrößert bzw. verkleinert und gedruckt werden:



Zum blättern dienen die Navigationsbuttons:



Um zu drucken klicken Sie auf den Print-Button. Hier können Sie den Drucker wählen und einstellen, ob Sie alle oder nur einzelne Seiten ausdrucken möchten.

