

Montageanleitung für Peripherieset 2 Baugruppen MLFB: 6ES7 635-0AA00-6AA0

Lieferumfang

Prüfen Sie vor der Montage des Peripheriesets den Inhalt Ihrer Liefereinheit auf Vollständigkeit:

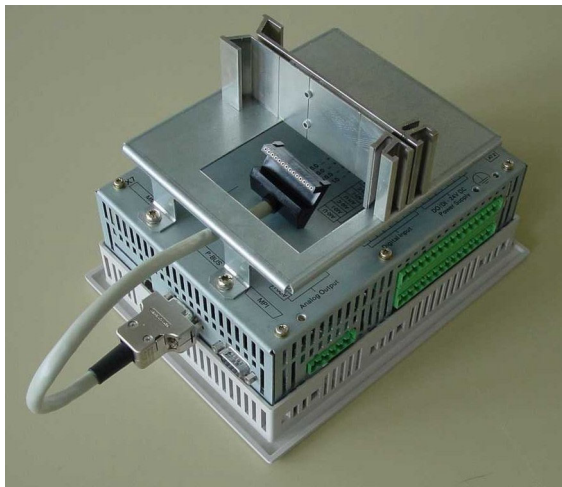
Lieferbestandteile

- 1 x Aufbaublech mit S7-300-Profilen
- 4 x Kombitorx-Schrauben mit Schlitz M4 x 6
- 1 x Kabel 0,25 m lang
- 1 x Flachbandkabel 0,08 m lang

Montage

Achtung

Es können nur einfachbreite (40 mm) S7 300-Baugruppen verwendet werden.

Schritt	Tätigkeit
1	Schrauben Sie das Aufbaublech auf das Gerät. (Aussparung auf "P-Bus"-Seite) und bauen Sie das C7 in die Schaltschranktür ein (siehe auch Kapitel "Mechanischer Einbau" des jeweiligen C7-Gerätes).
2	Stecken Sie den D-Sub-Stecker in das Gerät (X5, P-Bus).
3	Fädeln Sie den Bus-Stecker (schwarz) unter dem Aufbaublech ein.
	

MLFB: 6ES7 635-0AA00-6AA0			Fabr.-Gr.: 247	Produktgruppe: C7	Produktfam.: C7	Abn.-Kz.:
Urspr.-			Datum:	12.08.02	Benennung:	
DS: 01	ES: 001	Änderungsnr.: 79A29682	Urheber:	Farrokhzadian/Eibl	Montageanleitung für Peripherieset 2 BG	
Bearbeiter: Fr. Farrokhzadian/Eibl			Geprüft:			
Änderungsdat. 12.08.02			Abteilung:	ASRD81/ASRD344	Deutsch/englisch	
			Standort:	Khe/Amberg	Artikelnummer: A5E00152794A	Blatt 1 von 2

Schritt	Tätigkeit
4	<p>Bei einer Baugruppe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stecken Sie den Bus-Stecker in den unteren Anschluss der S7 300-Baugruppe.  <p>Bei zwei Baugruppen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stecken Sie zusätzlich das Flachbandkabel in den oberen Anschluss der S7 300-Baugruppe. 
5	<p>Bei einer Baugruppe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hängen Sie die S7 300-Baugruppe in die Profilschiene ein. Schwenken Sie nun die S7 300-Baugruppe ein und schrauben Sie sie an. <p>Bei zwei Baugruppen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stecken Sie zusätzlich das Flachbandkabel in den oberen Anschluss der zweiten S7 300-Baugruppe ein. <p>Anschließend hängen Sie die zweite S7 300-Baugruppe in die Profilschiene ein, schwenken Sie nun die S7 300-Baugruppe ein und schrauben Sie sie an.</p>

Installation Instructions for I/O Set for 2 Modules

MLFB: 6ES7 635-0AA00-6AA0

Scope of Delivery

Check that the contents of your delivery is complete before installing the I/O set:

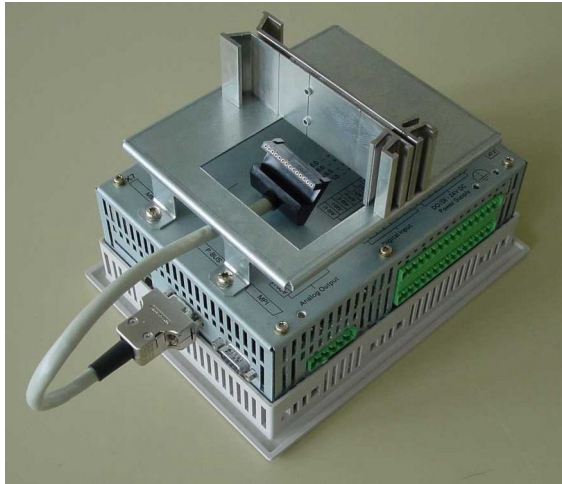
Components

- 1 x installation plate with S7-300 profiles
- 4 x combination TORX screws with slit: M4 x 6
- 1 x cable: 0.25 m long
- 1 x ribbon cable: 0.08 m long


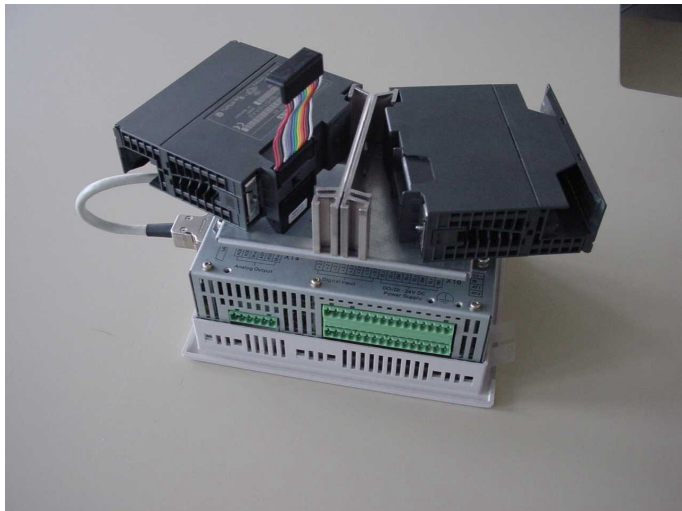
Installation

Attention

Only S7-300 modules of single width (40 mm) can be used.

Step	Procedure
1	Screw the installation plate onto the device (recess on "P bus" side) and install the C7 in the control cabinet door (also refer to the Chapter "Mechanical Installation" of the respective C7 device).
2	Insert the D sub connector into the device (X5, P bus).
3	Thread the bus connector (black) in from underneath the installation plate.
	

Order no.: 6ES7 635-0AA00-6AA0			Make: 247	Product group: C7	Product fam.: C7	
Original			Date: 12.08.02	Designation: Installation Instructions for I/O Set for 2 Modules		
Edition: 01	Prod. rel.: 001	Modification no.: 79A29682	Author: Farrokhzadian/Eibl	Additional remarks: German/English		
Responsible: Fr. Farrokhzadian/Eibl		Modif. date: 12.08.02	Checked: ASRD81/ASRD344			
			Departm.: Khe/Amberg	Article number: A5E00152794A		Sheet 1 of 2

Step	Procedure
4	<p>For one module:</p> <ul style="list-style-type: none">• Insert the bus connector into the lower S7-300 module connection.  <p>For two modules:</p> <ul style="list-style-type: none">• Additionally insert the ribbon cable into the upper S7-300 module connection. 
5	<p>For one module:</p> <ul style="list-style-type: none">• Hang the S7-300 module into the profile rail. Push the S7-300 module in and screw it on. <p>For two modules:</p> <ul style="list-style-type: none">• Additionally insert the ribbon cable into the upper connection of the second S7-300 module. <p>Now hang the second S7-300 module into the profile rail. Push the S7-300 module in and screw it on.</p>