

Zubehör-Anschluß-Verteiler  
**ZAV 3000-0**

Distributor accessory  
**ZAV 3000-0**

Accessoire distributeur de  
branchement  
**ZAV 3000-0**

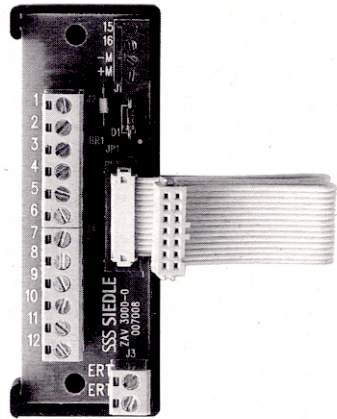
Accessorio distributore  
di collegamento  
**ZAV 3000-0**

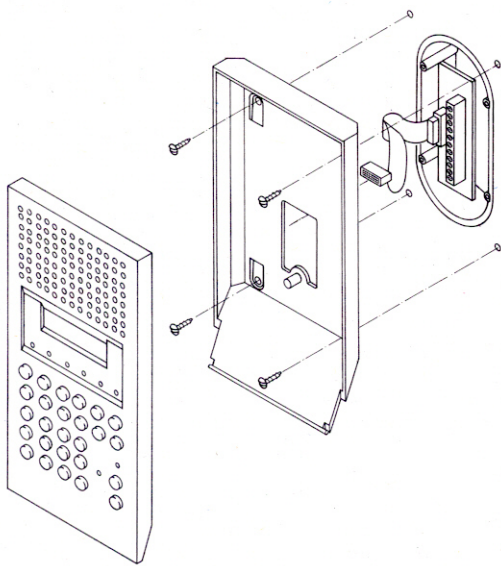
Aansluitverdeler  
**ZAV 3000-0**

Tilbehør-tilslutnings-fordeler  
**ZAV 3000-0**

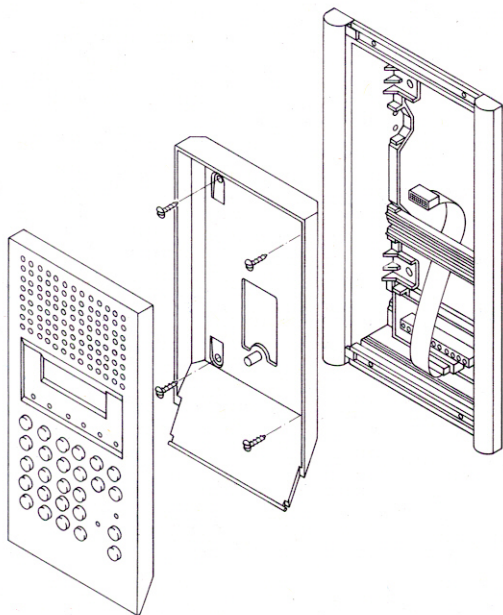
Accesorio Distribuidor  
de conexión  
**ZAV 3000-0**

Tillbehörsfördelare  
**ZAV 3000-0**





1



2

Deutsch	English	Français
Montage	Montage	Montage
<b>Anwendung</b> Das Zubehör Anschluß-Verteiler wird zum Anschluß des Siedle Intercom SIC 3000-0 bei AP- und UP- Montage benötigt.	<b>Application</b> The distributor accessory is required to connect the Siedle intercom SIC 3000-0 for flush and surface mounting.	<b>Application</b> L'accessoire distributeur de branchement est nécessaire pour brancher Siedle Intercom SIC 3000-0 en montage en saillie et encastré.
<b>Montage</b> Das Zubehör Anschluß-Verteiler ZAV 3000-0 besteht aus einem Flachbandkabel und einer Leiterplatte, die mit Anschlußklemmleisten und einem Stecksockel bestückt ist. Die Leiterplatte ist in eine Kunststoffhalterung eingelegt.	<b>Mounting</b> The distributor accessory ZAV 3000-0 consists of a ribbon cable and a circuit board which is fitted with terminal strips and a socket. The circuit board is inserted in a plastic retainer.	<b>Montage</b> L'accessoire distributeur de branchement ZAV 3000-0 est composé d'un câble plat et d'une plaquette de circuits imprimés équipée de connecteurs et d'un socle enfichable. La plaquette de circuits imprimés se trouve dans un support en plastique.
<b>1 AP-Montage</b> Als Klemmraum und zur Aufnahme des ZAV 3000-0 dient eine Doppelschalterdose. An der 12 poligen Klemmleiste J3/ J4 wird die System-Installation angeschlossen. Über die 4 polige Klemmleiste J1 kann ein Monitor gespeist bzw. gesteuert werden. Die 2 poligen Klemmleiste J2 dient zum Anschluß eines Etagenruftasters. Das an JP1 gesteckte Flachbandkabel wird im Siedle Intercom SIC 3000-0 an JP1 gesteckt.	<b>1 Surface mounting</b> A double switch box is used as a terminal compartment and to accommodate the ZAV 3000-0. The system installation is connected to the 12-pole terminal strip J3/J4. A monitor can be fed or controlled via the 4-pole terminal strip J1. The 2-pole terminal strip J2 is used to connect a story call button. The ribbon cable plugged into JP1 is plugged into the Siedle intercom SIC 3000-0 at JP1.	<b>1 Montage en saillie</b> Une double prise femelle sert au montage et au branchement du ZAV 3000-0. L'installation système est branchée sur le connecteur à 12 pôles J3/J4. Le connecteur à 4 pôles J1 permet d'alimenter ou de contrôler un moniteur. Le connecteur à 2 pôles J2 sert au branchement d'une touche d'appel d'étage. Le câble plat raccordé sur JP1 doit être branché sur JP1 dans Siedle Intercom SIC 3000-0.
<b>Achtung!</b> Bei AP-Montage muß eine Doppelschalterdose senkrecht unter dem Siedle Intercom SIC 3000-0 eingebaut sein.	<b>Caution!</b> When surface mounting, a double switch box must be installed vertically below the Siedle intercom SIC 3000-0.	<b>Attention!</b> En cas de montage en saillie, une double prise femelle doit être montée verticalement sous Siedle Intercom SIC 3000-0.
<b>2 UP-Montage</b> Das Zubehör Anschluß-Verteiler wird mittig auf dem unteren Alu-Abschlußprofil mit den 2 beiliegenden Schrauben M4 x 14 befestigt. An der 12 poligen Klemmleiste J3/ J4 wird die System-Installation angeschlossen. Über die 4 polige Klemmleiste J1 kann ein Monitor gespeist bzw. gesteuert werden. Die 2 polige Klemmleiste J2 dient zum Anschluß eines Etagenruftasters. Das an JP1 gesteckte Flachbandkabel wird im Siedle Intercom SIC 3000-0 an JP1 gesteckt.	<b>2 Flush mounting</b> The distributor accessory is fixed centrally on the aluminium finishing profile using the two provided screws M4 x 14. The system installation is connected at the 12-pole terminal strip J3/J4. A monitor can be fed or controlled via the 4-pole terminal strip J1. The 2-pole terminal strip J2 is used to connect a story call button. The ribbon cable plugged into JP1 is plugged into the Siedle intercom SIC 3000-0 at JP1.	<b>2 Montage encastré</b> Fixer le distributeur de branchement au centre du profilé inférieur en aluminium avec les vis M4 x 14 jointes. Brancher l'installation système sur le connecteur à 12 pôles J3/J4. Le connecteur à 4 pôles J1 permet d'alimenter ou de contrôler un moniteur. Le connecteur à 2 pôles J2 sert au branchement d'une touche d'appel d'étage. Le câble plat enfiché sur JP1 doit être branché sur JP1 dans Siedle Intercom SIC 3000-0.

Italiano

## Montaggio

### Aplicazione

L'accessorio distributore di collegamento serve per collegare l'Intercom Siedle SIC 3000-0 con montaggio sopra intonaco o sotto intonaco.

### Montaggio

Il distributore di collegamento ZAV 3000-0 consiste di un cavo a piattina ed una piastra conduttrice, dotata di morsetti di collegamento e di uno zoccolo ad innesto. La piastra conduttrice è inserita in un supporto di plastica.

#### 1 Montaggio sopra intonaco

Come spazio di fissaggio e per l'allogio dello ZAV 3000-0 si ha una presa d'interruttore doppia.

Sulla morsettiera a 12 poli J3/J4 viene collegata l'installazione del sistema. Mediante la morsettiera a 4 poli J1 si può rispettivamente alimentare o comandare uno schermo. La morsettiera a 2 poli J2 serve per collegare un pulsante di chiamata al piano.

Il cavo a piattina innestato in JP1 viene innestato sull'Intercom Siedle SIC 3000-0 in JP1.

#### Attenzione!

Per il montaggio sopra intonaco, verticalmente sotto l'Intercom Siedle SIC 3000-0, deve essere montata una presa d'interruttore doppia.

#### 2 Montaggio sotto intonaco

Il distributore di collegamento viene fissato centralmente sul profilo terminale inferiore in alluminio con le due viti M4 x 14 a corredo. Sulla morsettiera a 12 poli J3/J4 viene collegata l'installazione del sistema. Mediante la morsettiera a 4 poli J1 si può rispettivamente alimentare o comandare uno schermo. La morsettiera a 2 poli J2 serve per collegare un pulsante di chiamata al piano.

Il cavo a piattina innestato in JP1 viene innestato sull'Intercom Siedle SIC 3000-0 in JP1.

Nederlandse

## Montage

### Toepassing

De aansluitverdeler is nodig voor het aansluiten van Siedle intercom SIC 3000-0 bij opbouw- en inbouwmontage.

### Montage

De aansluitverdeler ZAV 3000-0 bestaat uit een lintkabel en een printplaat die voorzien is aansluitklemmen en een insteeksluif. De printplaat is bevestigd in een kunststofhouder.

#### 1 Opbouwmontage

Er wordt gebruik gemaakt van een dubbele inbouwdoos om ruimte te bieden aan de verbindingen en aan de aansluitverdeler ZAV 3000-0.

Op de 12-polige konnektor J3/J4 wordt de systeemininstallatie aangesloten. Via de 4-polige konnektor J1 kan een monitor gevoed resp. aangestuurd worden. De 2-polige konnektor J2 dient voor het aansluiten van een etagedeurdruknop.

De op JP1 aangesloten lintkabel wordt in de Siedle intercom SIC 3000-0 aangesloten op JP1.

#### Let op!

Bij opbouwmontage dient een dubbele inbouwdoos loodrecht onder de Siedle intercom SIC 3000-0 gemonteerd te worden

#### 2 Inbouwmontage

De aansluitverdeler wordt midden op het onderste aluminium profiel bevestigd met de 2 meegeleverde M4 x 14-schroeven.

Op de 12-polige konnektor J3/J4 wordt de systeemininstallatie aangesloten. Via de 4-polige konnektor J1 kan een monitor gevoed resp. aangestuurd worden. De 2-polige konnektor J2 dient voor het aansluiten van een etagedeurdruknop.

De aan JP1 aangesloten lintkabel wordt in Siedle intercom SIC 3000-0 aangesloten op JP1.

Dansk

## Montage

### Anvendelse

Tilslutningsfordeler ZAV 3000-0 anvendes for tilslutning af Siedle Intercom SIC 3000-0 ved frembygnings- og indmuringsmontage.

### Montage

Tilslutningsfordeler ZAV 3000-0 består af et fladbåndskabel og en printplade, der er forsynets med forbindelsesklemmister og en stiksokkel. Printpladen er indlagt i en kunststofholder.

#### 1 Frembygningsmontage

For montering og til placering af ZAV 3000-0 benyttes en dobbelt kontaktdåse.

På den 12-pol. klemliste J3/J4 tilsluttes system-installationen. En monitor kan forsynes, resp. styres over den 4-pol. klemliste J1. Den 2-pol. klemliste J2 anvendes for tilslutning af en etagetryk. Fladbåndskablet, der er forbundet med JP1, tilslutter JP1 i Siedle Intercom SIC 3000-0.

#### OBS!

Ved frembygningsbygningsmontage skal der indbygges en dobbelt kontaktdåse lodret under Siedle Intercom SIC 3000-0.

#### 2 Indmuringsmontage

Tilslutningsfordeler fastgøres med de 2 vedlagte skruer M4 x 14 midt på det nederst aluminiumsafslutningsprofil. System-installationen slutter til den 12-pol. klemliste J3/J4. En monitor kan forsynes, resp. styres over den 4-pol. klemliste J1. Den 2-pol. klemliste J2 anvendes for tilslutning af en etagetryk.

Fladbåndskablet, der er forbundet med JP1, tilslutter JP1 i Siedle Intercom SIC 3000-0.

## Español

### **Montaje**

#### **Aplicación**

El accesorio Distribuidor de conexión se necesita para la conexión del Siedle Intercom SIC 3000-0 en montaje saliente o empotrado.

#### **Montaje**

El accesorio Distribuidor de conexión ZAV 3000-0 se compone de un cable de cinta plana y una placa de circuito, equipada con regletas de bornes de conexión y una base enchufe. La placa de circuito está montada en un soporte de plástico.

#### **1 Montaje saliente**

Una caja de conmutador doble sirve de espacio de fijación y para alojamiento del ZAV 3000-0.

En la regleta de 12 polos J3/J4 se conecta la instalación del sistema. A través de la regleta de 4 polos J1 se puede alimentar o controlar un monitor. La regleta de dos polos J2 sirve para conectar un pulsador de llamada de piso.

El cable de cinta plana conectado en JP1 se conecta en JP1 en el Siedle Intercom SIC 3000-0.

#### **Atención:**

En el montaje saliente debe estar instalada una caja de conmutador doble vertical debajo del Siedle Intercom SIC 3000-0.

#### **2 Montaje empotrado**

Sujetar el accesorio Distribuidor de conexión en el centro del perfil de cierre de aluminio con los dos tornillos M4 x 14, que se adjuntan. Conectar la instalación del sistema en la regleta de doce polos J3/J4. A través de la regleta de cuatro polos J1 se puede alimentar o controlar un monitor. La regleta de dos polos J2 sirve para conectar un pulsador de llamada de piso.

El cable de cinta plana conectado en JP1 se conecta en JP1 en el Siedle Intercom SIC 3000-0.

## Svensk

### **Montage**

#### **Användning**

Fördelaren används för anslutning av Siedle Intercom SIC 3000-0 vid utanpåliggande och infällt montage.

#### **Montage**

Fördelaren ZAV 3000-0 består av en bandkabeln och ett kretskort bestyckat med kopplingslistor och ett kontaktduon. Kretskortet sitter i ett plastfäste.

#### **1 Utanpåliggande montage**

Som kopplingsutrymme och fäste för ZAV 3000-0 används en dubbel kopplingsdosa.

Huvudledningen ansluts till den tolvpoliga kopplingslistan J3/J4. En monitor kan matas alt. styras via den fyrfyrpoliga kopplingslistan J1. Den tvåpoliga kopplingslistan J2 används vid anslutning av en anropsknapp för porttelefon.

Bandkabeln som är ansluten till JP1 ansluts till JP1 på Siedle Intercom SIC 3000-0.

#### **OBS!**

Vid utanpåliggande montage måste en dubbel kopplingsdosa monteras lodrätt under Siedle Intercom SIC 3000-0.

#### **2 Infällt montage**

Fördelaren monteras i mitten på den nedre aluminiumprofilen med de 2 bifogade skruvarna M4 x 14. Huvudledningen ansluts till den tolvpoliga kopplingslistan J3/J4. En monitor kan matas alt. styras via den fyrfyrpoliga kopplingslistan J1. Den tvåpoliga kopplingslistan J2 används vid anslutning av en anropsknapp för porttelefon.

Bandkabeln som är ansluten till JP1 ansluts till JP1 på Siedle Intercom SIC 3000-0.

S. Siedle & Söhne  
Telefon- und Telegrafenwerke  
Stiftung & Co

Postfach 20  
78113 Furtwangen  
Bregstraße 1  
78120 Furtwangen

Telefon 0 77 23/ 63-0  
Fax 0 77 23/ 63 30 00

Best. Nr. 0-1101/005544

© 1993/8.94  
Printed in Germany