

# Installationsanleitung S0-Modul 220 und T-Modul 204

## Anschlussfeld öffnen

Drücken Sie mit einem Schraubendreher in die Aussparung der Anschlussfeldabdeckung. Ziehen Sie die Abdeckung in Pfeilrichtung aus der Führung im Gehäuse.



**! ACHTUNG: Vor dem Öffnen des Gehäuses - 230 V-Netzstecker der TK-Anlage aus der Steckdose ziehen!**

## Sicherheitshinweise

Beachten Sie die Sicherheitshinweise  
- vor jedem Einbau oder Austausch eines Moduls,  
- vor jedem Anschließen oder Trennen einer Anschlussleitung:

1. Ziehen Sie den 230 V-Netzstecker der TK-Anlage aus der Steckdose.
2. Ziehen Sie die Westernstecker aller externen ISDN-Basisanschlüsse an der TK-Anlage, am Netzabschluss (NT) oder am S0-Bus.
3. Berühren Sie mit dem Finger kurzzeitig den Metallschirm der PC/Drucker-Buchse an der Unterseite der TK-Anlage. Sie leiten dadurch eine mögliche elektrostatische Ladung ab und schützen so die elektrostatisch gefährdeten Bauelemente der TK-Anlage.

## Bevor Sie das Modul aus der Verpackung nehmen - Schutzmaßnahme

Bevor Sie das Modul aus der Verpackung nehmen und bevor Sie das Modul in Ihre TK-Anlage einstecken, berühren Sie mit dem Finger kurzzeitig den Metallschirm der PC/Drucker-Buchse an der Unterseite der TK-Anlage. Sie leiten dadurch eine mögliche elektrostatische Ladung ab und schützen so die elektrostatisch gefährdeten Bauelemente der TK-Anlage und des Moduls.

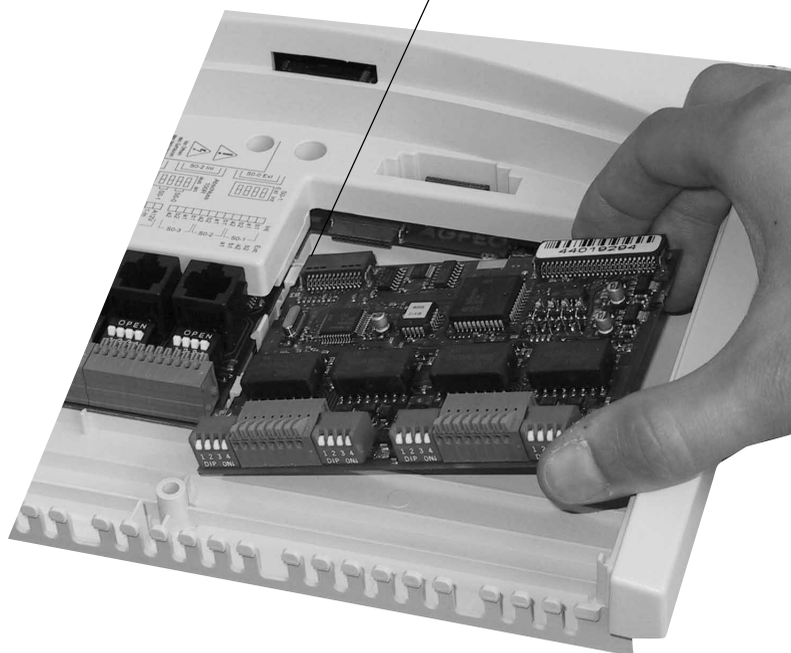
# Installationsanleitung S0-Modul 220 und T-Modul 204

## Einbau eines Moduls

### Beachten Sie vor dem Einbau eines Moduls die Sicherheitshinweise!

- Kippen Sie das Modul so, dass es unter den Führungsnasen liegt.
- Legen Sie das Modul in die Führung.
- Schieben Sie das Modul vorsichtig in den Slot, bis die Rastnase an der Seite einrastet.
- Ziehen Sie den Modulaufkleber von der Folie ab.
- Kleben Sie den Aufkleber von innen in den Gehäusedeckel.

Führungsnasen



# Installationsanleitung S0-Modul 220 und T-Modul 204

## Das S0-Modul 220

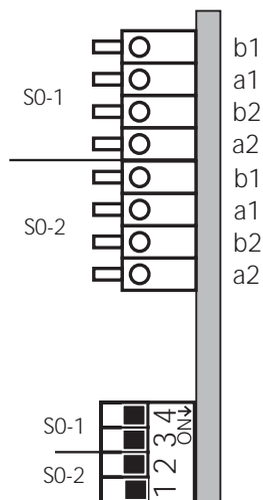
Das S0-Modul 220 verfügt über zwei interne S0-Schnittstellen. An diesen können Sie, wie an einem Mehrgeräteanschluss, jeweils bis zu acht ISDN-Endgeräte anschließen. ISDN Endgeräte:

- digitale AGFEO-Systemtelefone (max. 2 digitale Systemtelefone)
- ISDN - Telefone
- ISDN - PC-Karten
- ISDN - Faxgeräte

Sie können bis zu vier ISDN - Endgeräte anschließen, die über keine eigene Stromversorgung verfügen. Zum Beispiel: 4 ISDN - Telefone oder 2 digitale Systemtelefone und 2 ISDN - Telefone.

Die ISDN-Endgeräte müssen nach dem Protokoll DSS1 arbeiten.

Zum korrekten Anschluss Ihres internen S0 beachten Sie bitte die Hinweise in der Modulinstallationsanleitung Ihrer TK-Anlage AS1x, 2x.



ON:  
Abschluß 100R

Anschlussbelegung des  
S<sub>0</sub>-Moduls 220

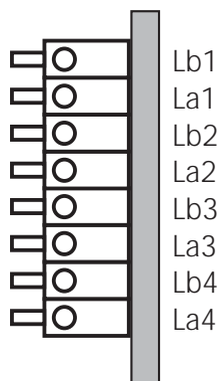
## Das T-Modul 204

Das T-Modul 204 verfügt über 4 Schnittstellen an die Sie alle analogen Endgeräte anschließen können, die Sie auch am öffentlichen Telekommunikationsnetz betreiben dürfen.

**a/b-Endgeräte** sind:

- Telefon (a/b-Telefon) mit Tonwahl (MFV), [R]-Taste als Flashtaste, [\*]-Taste und [#]-Taste.  
Telefone mit Impulswahl (IWW) können nur eingeschränkt benutzt werden.
- Faxgeräte Gruppe 3
- Anrufbeantworter
- Modem 56k (V.90 bis 56600 bps, ggf Reduzierung der Übertragung durch Übertragungswege und Leitungen auf 33600 bps V.34+).

Die a/b-Endgeräte schließen Sie 2-adrig über die La- und Lb-Ader (Sprechadern) an.



Anschlussbelegung des  
T-Moduls 204

# Installationsanleitung

## S0-Modul 220 und T-Modul 204



Die auf dem Produkt angebrachte durchgekennzeichnete Mülltonne bedeutet, dass das Produkt zur Gruppe der Elektro- und Elektronikgeräte gehört. In diesem Zusammenhang weist die europäische Regelung Sie an, Ihre gebrauchten Geräte

- den Verkaufsstellen im Falle des Kaufs eines gleichwertigen Geräts
- den örtlich Ihnen zur Verfügung gestellten Sammelstellen (Wertstoffhof, Sortierte Sammlung usw.) zuzuführen.

So beteiligen Sie sich an der Wiederverwendung und der Valorisierung von Elektrik- und Elektronik-Altgeräten, die andernfalls negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben könnten.



Identnr. 1549266

Änderung und Irrtum vorbehalten.

Printed in Germany

0066

AGFEO GmbH & Co. KG

Gaswerkstr. 8

D-33647 Bielefeld

Internet: <http://www.agfeo.de>