

## Einbauanweisung für Batteriemodul extern

Feld für  
Kurz-Änd.

- Öffnen Sie das Gehäuse Ihrer Anlage und entfernen Sie auf der linken Seite die obere Gitterblende der Grundplatte
- Nehmen Sie die Kappe des im Bausatz 19.5282.0202 befindlichen 8-Port Gehäuses ab
- Entfernen Sie die beiden Metallhaltebügel von der Grundplatte (Schrauben nicht ganz herausdrehen)
- Befestigen Sie das 8-Port Gehäuse links neben der Anlage. Es ist darauf zu achten, daß die beiden Gehäuse auf Stoß (so dicht als möglich nebeneinander) montiert werden und die Öffnungen infolge der fehlenden Gitterblenden wie in Abb. 1 positioniert sind
- Setzen Sie die erste Batterie auf Einbauplatz Batterie 1 (Abb.2) und befestigen Sie diese mit einem der beiden Metallhaltebügel
- Setzen Sie nun die zweite Batterie ein und befestigen Sie diese
- Verbinden Sie mit dem Kabel ●1 die beiden Batterien (Abb.2)
- Befestigen Sie das Notstromverbindungskabel ●2 an den Batterien (rot an Bat.+, blau an Bat.-), führen Sie es durch die Öffnungen in das Gehäuse der Telefonanlage und stecken Sie es auf die beiden Pins des Notstrommoduls (rot an Bat.+, blau an Bat.-)
- Setzen Sie die Gehäusekappen wieder auf die Grundplatten auf

Reservados todos los derechos  
Tous droits réservés  
Tutti i diritti riservati

Alle Rechte vorbehalten  
All rights reserved  
Todos los derechos reservados

Techn. Unterlage

19.0001.3335

zu: Batteriemodul extern

19.5282.0202

Ausg. 1	Mitteilung 159380	Datum 28.7.87	Geprüft TO	Gesehen 	Einbauanw. Batt.modul extern für Integral 2	1+
				 <b>TELENORMA</b> Telefonbau und Normalzeit GmbH		326-19.5282.0202

Abb. 1

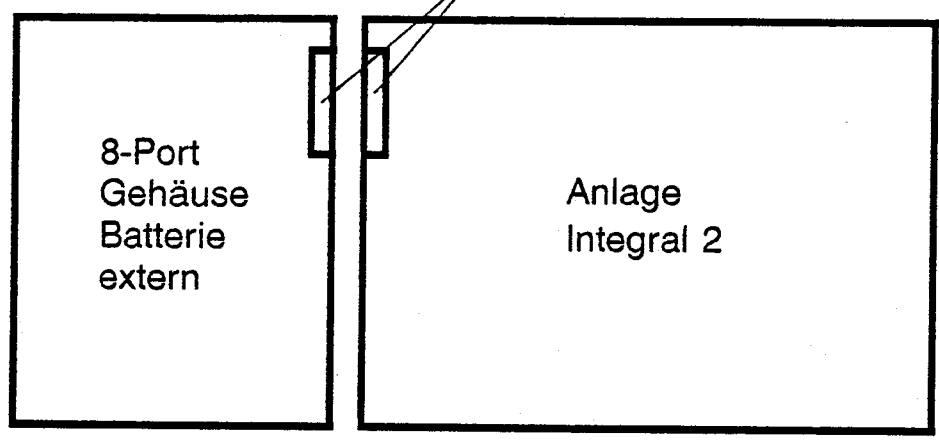
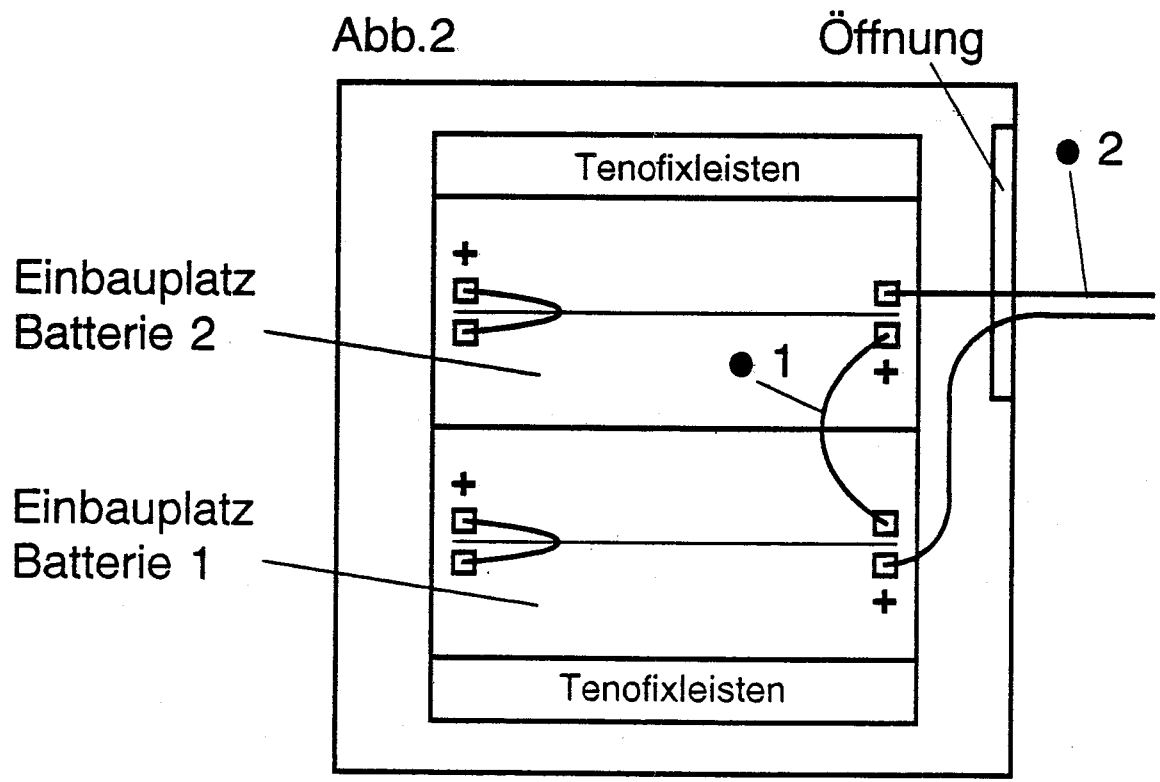


Abb.2



Ausg. 1	Mitteilung 159380	Datum 28.7.87	Geprüft TO	Gesehen: 	Einbauanw. Batt.modul extern für Integral 2	2-
TELE NORMA Telefonbau und Normalzeit GmbH						326-19.5282.0202