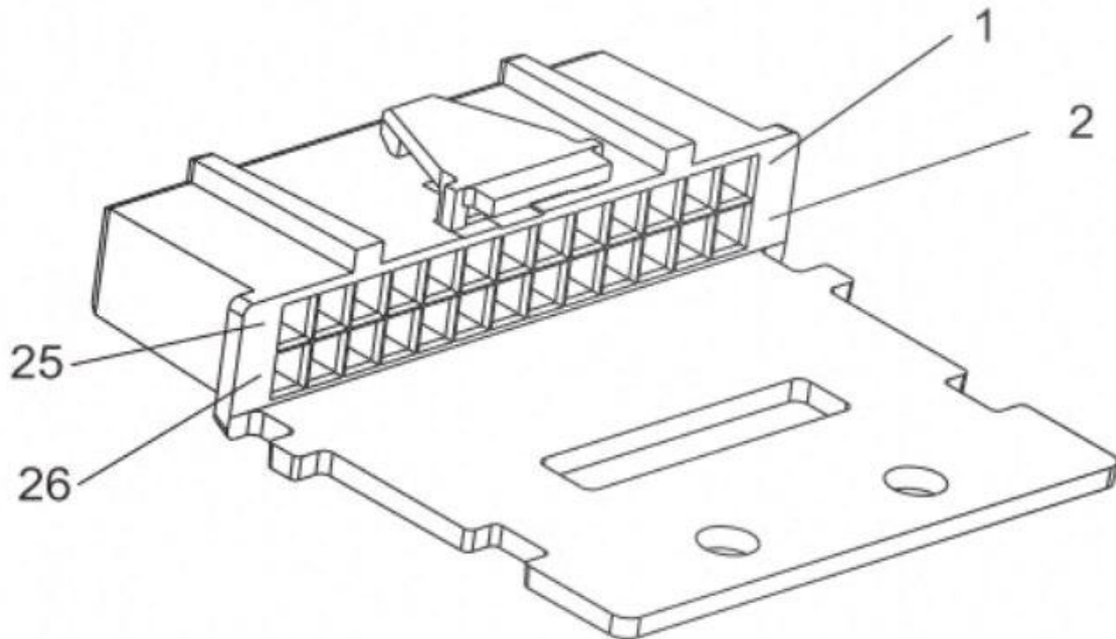


Inhaltsverzeichnis

1. Datei:MTM5400 BUCHSE 1.jpg	2
2. Benutzer:Oe1kbc	3
3. TETRA-Vernetzung/TETRA kabel tetra raspi	4

Datei:MTM5400 BUCHSE 1.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)

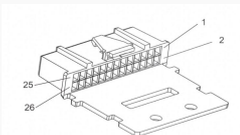


Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[MTM5400_BUCHSE_1.jpg](#) (739 × 412 Pixel, Dateigröße: 29 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

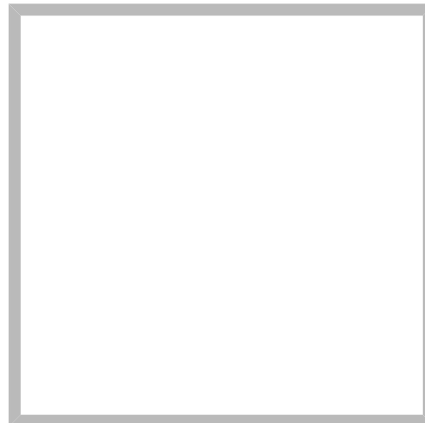
	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	22:53, 8. Mär. 2021		739 × 412 (29 KB)	abc (Diskussion Beiträge)	

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [TETRA-Vernetzung/TETRA kabel tetra raspi](#)

Ing. Kurt Baumann, OE1KBC

Anrede	Herr
Name	Ing. Kurt Baumann, OE1KBC
E-Mail	oe1kbc@chello.at

Vorlage:User

MeshCom**Ing. Kurt Baumann, OE1KBC**

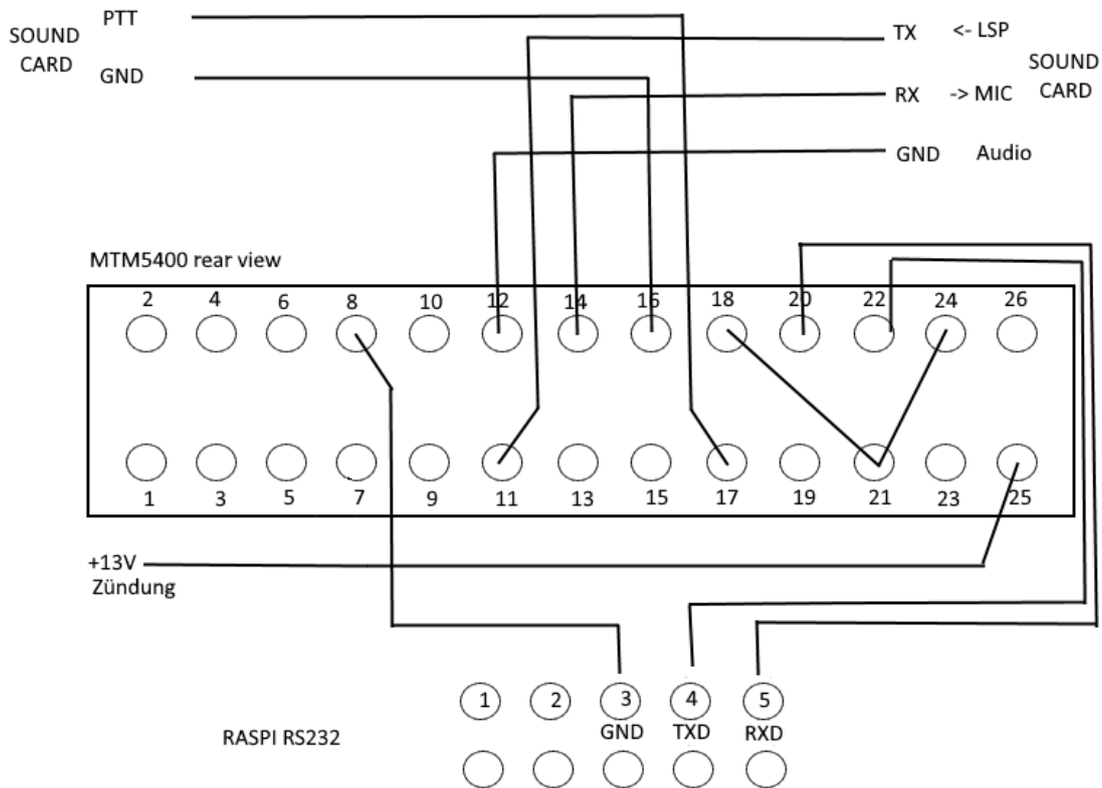
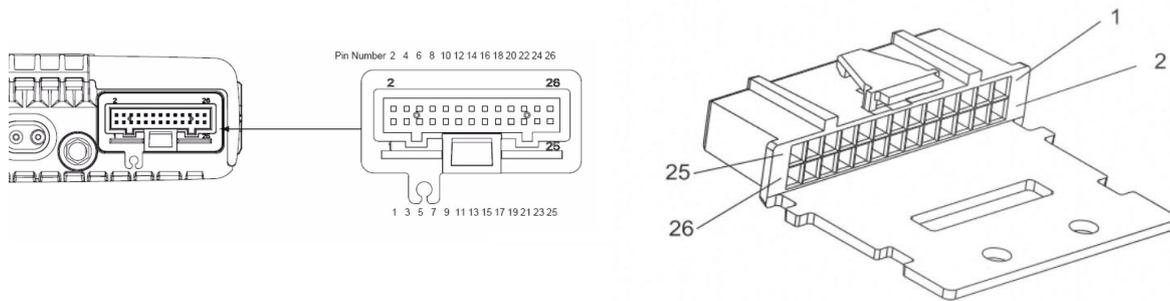
Anrede	Herr
Name	Ing. Kurt Baumann, OE1KBC
E-Mail	oe1kbc@chello.at

MeshCom**MeshCom/MeshCom Einführung****MeshCom/RAK WisBlock****MeshCom/Unified Messaging via MeshCom-Server****MeshCom/MeshCom Gateway****MeshCom/MeshCom-Hardware****MeshCom/MeshCom Anwendungen****MeshCom/MeshCom Start**

TETRA-Vernetzung/TETRA kabel tetra raspi

TETRA\ -AUSTRIA RS232 Kabel vorbereiten

MOTOROLA MTM5400



MTM800 und CLEARSTONE CM5000

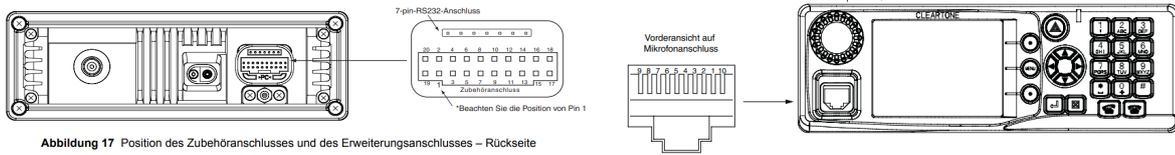


Abbildung 17 Position des Zubehöranchlusses und des Erweiterungsanschlusses – Rückseite

