

## Unterputz-Montage

in 55er Wanddosen. Als Abdeckung dient der Deckel  
 GUZ 45 (Best.-Nr. 610 450 elektroweiß)  
 oder  
 GUZ 450 (Best.-Nr. 610 451 reinweiß).

## Aufputz-Montage

mit Aufputz-Sockel  
 GUS 40 (Best.-Nr. 610 500 elektroweiß)  
 oder  
 GUS 400 (Best.-Nr. 610 501 reinweiß)  
 und Deckel  
 GUZ 45 (Best.-Nr. 610 450 elektroweiß)  
 oder  
 GUZ 450 (Best.-Nr. 610 451 reinweiß).

## Kabelanschluss

Kabel abisolieren wie angegeben.

Schraube [1] auf der Masseschelle lösen und Schelle aufklappen.  
 Schraube [2] der Innenleiter-Anklemmung einige Umdrehungen lösen; dann den Koaxinnenleiter unter das Kunststoffdruckstück bringen.

Durch Wiederanziehen der Schrauben [2] werden die Innenleiter auf den Metallkontakt gedrückt.

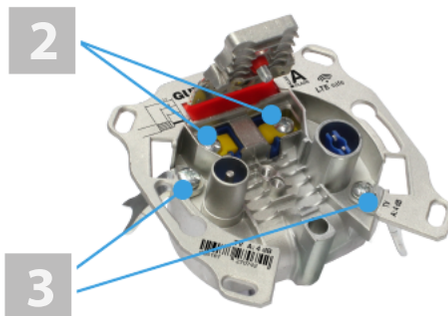
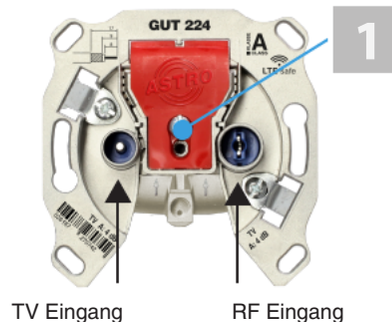
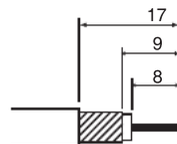
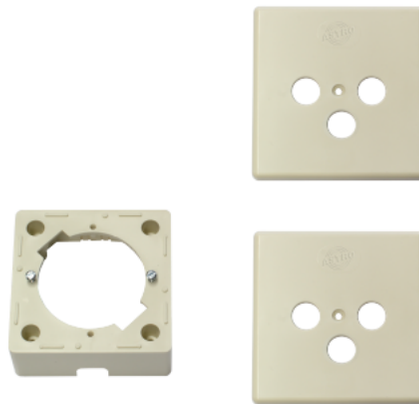
**ACHTUNG: Die Schraube soll mit einem maximalen Drehmoment von 0,5 Nm angezogen werden!**

Masseschelle wieder zuklappen und die Schraube [1] fest anziehen.

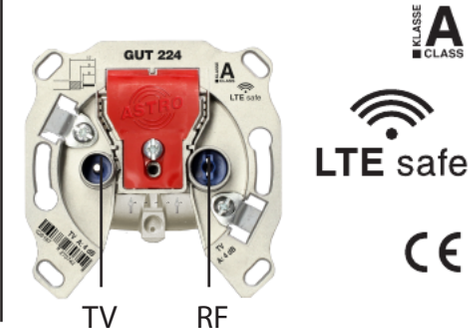
Steckdose in die UP-Wanddose (bzw. in den Aufputz-Sockel) einsetzen und Kabel in die Aussparung eindrücken.

Anschlussdose in der UP-Wanddose ausrichten und Spreizklammern [3] anziehen.

Deckel aufschrauben. Die Markierungen müssen mit den entsprechenden Ausgängen der Anschlussdose übereinstimmen.



## Montageanleitung



Anschlussdosen nach DIN 45 330 und 45 325 (IEC).

# GUT 224



**Twin-Stichleitungsdose für Gemeinschafts- und Breitbandkommunikations-Anlagen. (GA/BK)**

| Typ                |       | GUT 224                      |  |
|--------------------|-------|------------------------------|--|
| Bestellnummer      |       | 540 101                      |  |
| EAN-Code           |       | 4026187270742                |  |
|                    |       | Twin Stichleitungsdose       |  |
| Frequenzbereich    |       |                              |  |
|                    | [MHz] | 47 - 1006                    |  |
| Anschlussdämpfung  |       |                              |  |
| Buchse RF          | [dB]  | 4 ± 1                        |  |
| Stecker TV         | [dB]  | 4 ± 1                        |  |
| Reflexionsdämpfung |       |                              |  |
| Eingang            | [dB]  | > 14, -1,5 dB /okt., min. 10 |  |
| Buchse RF          | [dB]  | > 14, -1,5 dB /okt., min. 10 |  |
| Stecker TV         | [dB]  | > 14, -1,5 dB /okt., min. 10 |  |
| Entkopplung        |       |                              |  |
| RF - TV            | [dB]  | > 20                         |  |

## Schirmungsmaß

nur mit geeigneten Kabeln zu erreichen z.B. **CSA 9511 A**

| Frequenzbereich | [MHz] | 5-300 | 300-470 | 470-862 | 862-1006 |
|-----------------|-------|-------|---------|---------|----------|
| Schirmungsmaß   | [dB]  | >85   | >80     | >75     | >75      |

82 212 500 00DE