

# WISI ZG 22 1200

Gehäuseanschluss IEC auf Kabelendstecker, 1,2 GHz



## Kurzbeschreibung

Hochwertiger IEC Gehäuseanschluss mit Weissbronze-Beschichtung, für die Verbindung mit einem Kabelendstecker (WISI ZExx 1200). Vielfältig kombinierbar (Abzweiger). Erdverlegbar durch Schrumpftechnik. Geprüft und freigegeben bis 1,2 GHz, kompatibel im kompletten DOCSIS 3.1 Frequenzbereich bis 1,5 GHz.

## Auf einen Blick:

- Impedanz 75 Ohm
- Frequenzbereich bis 1,2 GHz
- Passend zu WISI KES ZExx 1200
- Hochwertige Materialien für ideale elektr. Eigenschaften und eine hohe Langlebigkeit
- Freigegeben von Vodafone Kabel Deutschland
- Freigegeben von Unitymedia

### WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik  
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7  
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320  
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350  
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 16. Dezember 2019, 3:09 nachm.

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Typ   | Adapter KES auf IEC-Kupplung   |
| Montageart  | Gesteckt   |
| Bauform   | Gerade/Verschraubt   |
| Geeigneter Kabeltyp                                   | Kabel mit Kabelendstecker<br>ZExx 1200   |
| DC-Trennung   | Nein   |
| Kopplungswiderstand                                   | $\leq 5,0 \text{ m}\Omega$   |
| Strombelastbarkeit                                    | 8 A (11 A $\geq 2$ h)  |
| Schirmungsmaß   | $\geq 85 \text{ dB}$ (30...300 MHz) /<br>$\geq 80 \text{ dB}$ (300...470 MHz) /<br>$\geq 75 \text{ dB}$ (470...1218 MHz) |
| Rückflussdämpfung                                     | $\geq 30 \text{ dB}$ (5...1218 MHz)  |
| Durchgangsdämpfung                                    | $\leq 0,1 \text{ dB}$  |
| Isolationswiderstand<br>(Innenleiter <-> Außenleiter) | $\geq 50 \text{ G}\Omega$ (1 Minute @ 500 V)   |
| Material  | Weissbronze (CuSnZn)<br>beschichtet  |
| Abmessung   | 26,5 x 26,5 x 70 mm  |

## Verpackungsdaten

|                                     |                    |
|-------------------------------------|--------------------|
| Verkaufseinheit                     | 5 St.              |
| Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit | 155 x 455 x 75 mm  |
| Verpackungsvolumen Verkaufseinheit  | $\text{dm}^3$      |
| Bruttogewicht Verkaufseinheit       | 0.079 kg           |
| Versandeinheit                      | 50 St.             |
| Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit  | mm                 |
| Verpackungsvolumen Versandeinheit   | 0.11 $\text{dm}^3$ |
| Bruttogewicht Versandeinheit        | 0.079 kg           |
| EAN                                 | 4010056752927      |
| Artikelnummer                       | 75292              |
| Zolltarifnummer                     | 85366990           |