



That's German Engineering!

**WBT**  
WBT Group

That's German Engineering!

**WBT**

**WBT**

The Art of Connection

MEDICAL SAFETY

**nextgen.**  
The next generation of...  
[Social media icons: Twitter, Facebook, LinkedIn, YouTube]

**nextgen.**  
[Product images and text]

That's German Engineering

[Speaker system]

**That's German Engineering!**  
[Image of a man]

**That's German Engineering!**  
[Image of a turbine]

**That's German Engineering!**  
[Personnel photos]

Gran Finale Jubilee  
Series

**HMS**  
HIFI MUSIC SYSTEMS



ANALOG AUDIO



**KIMBER KABLE**

ANALOG AUDIO



*Select*

LOUDSPEAKER



**KIMBER KABLE**



*Select*



*Select*



### ANALOG AUDIO



KIMBER KABLE

### ANALOG AUDIO



### LOUDSPEAKER



KIMBER KABLE



WBT

**nextgen.**

The innovative product series by WBT.



WBT

**nextgen.**

The innovative product series by WBT.



WBT

**nextgen.**

The innovative product series by WBT.





That's German Engineering!







Einzel- oder Mehrfachschalter, 1- oder 2-polig



Einzel- oder Mehrfachschalter, 1- oder 2-polig



Einzel- oder Mehrfachschalter, 1- oder 2-polig

**GIRA** | produced with **WBT**



Einzel- oder Mehrfachschalter, 1- oder 2-polig



Einzel- oder Mehrfachschalter, 1- oder 2-polig



Einzel- oder Mehrfachschalter, 1- oder 2-polig

**JUNG** | produced with **WBT**



Einzel- oder Mehrfachschalter, 1- oder 2-polig



Einzel- oder Mehrfachschalter, 1- oder 2-polig



Einzel- oder Mehrfachschalter, 1- oder 2-polig

**THPG** | produced with **WBT**



# nextgen™

The innovative product series by WBT.



## Mounting plates

WBT mounting plates have been developed for a professional installation of all WBT pole terminals.

They are available also as kits equipped with WBT terminals.

Of course, all WBT mounting plates are available also with a slot hole for the input sound amplifier WBT-0718.



## Montageplatten

Die WBT Montageplatten sind für den professionellen Einbau aller WBT Poleterminals entwickelt worden.

Es gibt sie auch als fertig bestückte Kits zu kaufen.

Selbstverständlich gibt es alle WBT Montageplatten auch mit Langloch für den Körperschal-Dämpfer WBT-0718.



## nextgen™ pole terminal WBT-0710:

New and innovative construction.

The high-tech plastic housing is mineral- and glass-fiber reinforced. The reinforced metal mass of the thin signal conductor eliminates eddy currents and parasitic effects.

WBT-0710 meets the IEC and CE standards.

## nextgen™ Polklemme WBT-0710:

Eine neuartige, innovative Konstruktion.

Das Kunststoffgehäuse ist glasfaser- und mineralverstärkt. Durch die mineralisierten Metallmassen des schmalen Signalkabels lassen sich Wirbelströme und Massepotenzial-Effekte beheben.

WBT-0710 ist selbstverständlich IEC- und CE-konform.



## nextgen™ pole terminal WBT-0705:

It distinguishes itself through all metal optics and height. However, inside it's pure nextgen™.

The perfect design of the signal conductor makes every termination configuration possible.

WBT-0705 meets the IEC and CE standards.

## nextgen™ Polklemme WBT-0705:

Sie besticht durch die Ganzmetalloptik und Höhe. Und dennoch: Das Innenleben ist nextgen™ pur!

Die ideale Formgebung dieses Leiters lässt keinen Anschlusswunsch offen.

WBT-0705 ist selbstverständlich IEC- und CE-konform.



## nextgen™ sandwich spades WBT-0661-0681:

The key to the exceptional quality is the patented sandwich design of their contact parts. An electrolyte between the signal conductor and the steel cap provides constantly high contact pressure. Transition resistance is minimized and vibrations are successfully absorbed.

WBT-0661-0681 meets the IEC and CE standards.

## nextgen™ Kabelschuhe WBT-0661-0681:

Der Schlüssel zur außergewöhnlichen Qualität liegt im patentierten Sandwich-Aufbau der Kontaktteile. Ein Elektrolyt zwischen Signalleiter und Stahlkappe sorgt für konstant hohen Kontaktdruck. Übergangswiderstände werden reduziert und Vibrationen erfolgreich gedämpft.

WBT-0661-0681 ist IEC- und CE-konform.



## nextgen™ banana plug WBT-0610:

The banana plug features a reliable clamping mechanism. The contact pin is supported by a spring and thus guarantees constantly high contact pressure.

It is free from electromagnetic interfering fields.

It is suitable to carry other banana plugs WBT-0610 to IEC and CE standards.

## nextgen™ Bananenstecker WBT-0610:

Der Bananenstecker verfügt über einen soliden Klemmmechanismus. Der Kontaktstift wird durch einen Federdruck gesichert und garantiert konstant hohen Kontaktdruck. Er ist frei von magnetischen Störstrahlungsfeldern.

Im Gegensatz zu vielen anderen Bananensteckern ist der WBT-0610 IEC- und CE-konform.

# nextgen.™

The innovative product series by WBT.



## nextgen™ RCA plug WBT-0110:

Recommended for digital applications in professional DSD converters, CD players etc. Thanks to its 75 ohm characteristic impedance WBT-0110 ensures optimum connection.

...and all this in excellent quality.



## nextgen™ Cinchstecker WBT-0110:

Gut geeignet für digitale Verbindungen (DSD-Konverter, CD-Player etc.) in professionellen.

• Dank seines 75 Ohm Wellenwiderstands sorgt er für eine durchgängig optimale Verbindung.

...und alles in Bestband-Qualität.

## nextgen™ RCA plugs WBT-0102 or WBT-0152:

It is extremely important for phone inputs to have a good shielding against electromagnetic interference. This is why WBT-0102 has the more conductive and with its longer contact sleeve connected brass clamping sleeve in order to provide the necessary electromagnetic shielding.

...and all this in excellent quality.



## nextgen™ Cinchstecker WBT-0102 oder WBT-0152:

Für Phonoeingänge ist die gute Schirmung gegen Störfelder extrem wichtig. Daher hat das WBT-0102 die wellenigen, mit dem Metallkontakt verbundene Messinghülse um die notwendige Schirmung zu gewährleisten.

...und alles in Bestband-Qualität.

## nextgen™ RCA plug WBT-0114:

The RCA connector for digital and analogue connections (75 Ohm to 400 MHz).

The brass sleeve connected to the minus pin provides optimum shielding.

...and all this in excellent quality.



## nextgen™ Cinchstecker WBT-0114:

Der Cinchstecker für digitale und analoge Verbindungen (75 Ohm bis 400 MHz).

Das mit dem Metallkontakt verbundene Messinghülse sorgt für eine optimale Schirmung.

...und alles in Bestbandqualität.

## nextgen™ RCA socket WBT-0210:

The RCA socket stands out with its extremely low insertion loss of up to 1 dB (1).

The nextgen™ principle enables the RCA socket to be used for the characteristic impedance of 75 ohm as required especially for digital connections.



## nextgen™ Cinchbuchse WBT-0210:

Die Cinchbuchse zeichnet sich durch einen minimalen Übertragungswiderstand bis 1 GHz aus.

Das nextgen™ Prinzip macht es möglich die Buchsen auf einem Wellenwiderstand von 75 Ohm zu setzen, was bei Signalen für digitale Anschlüsse gefordert wird.

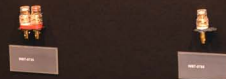


# extgen.

innovative product series by WBT.



## classic



## Finishing Touches



