

# Netzabkoppler und Zubehör

Innovative Elektronik  
Meß- und HF-Technik  
Made in Germany

**GIGAHERTZ**  
**SOLUTIONS**



Ausführung

Technische Daten, Funktions- und Ausstattungsumfang

Ausführung	Nennschaltleistung (Amp. bei 250 V AC)	Restwelligkeit (typ.) (in Millivolt)	Systemkontrollleuchte im Lieferumfang	Netzspannung auch manuell zuschaltbar	Reststromanzeige z. Funktionsdiagnose	Manuelle Einstellung möglich/erforderlich	Abkopplbare Scheinleistung
------------	---	---	--	--	--	--	-------------------------------

## Netzabkoppler NA 1 bis 8 comfort mit VDE-Zeichen

NA1 comfort mit VDE	10	< 16	✓				
NA2 comfort mit VDE	10	< 16	✓	✓			
NA5 comfort mit VDE	16	< 8	✓				
NA6 comfort mit VDE	16	< 8	✓	✓			
<b>NA7 comfort mit VDE *</b>	<b>16</b>	<b>&lt; 4</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>		
NA8 comfort mit VDE	16	< 4	✓	✓	✓	✓	✓

## Netzabkoppler comort 1 bis 8 (Vorlautermodell des vom VDE zertifizierten NA 1 bis 8 comort)

comfort 1	10	< 16	✓				
comfort 2	10	< 16	✓	✓			
comfort 5	16	< 8	✓				
comfort 6	16	< 8	✓	✓			
<b>comfort 7 *</b>	<b>16</b>	<b>&lt; 4</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>		
comfort 8	16	< 4	✓	✓	✓	✓	✓

## Netzabkoppler ultima (speziell für Stromkreise mit Standby-Geräten)

ultima 7	16	< 1	✓	✓	✓	✓	12 W
<b>ultima 8 *</b>	<b>16</b>	<b>&lt; 1</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>100 W</b>
ultima 8 time (auch für Kühlshränke und Wasserbetten)	16	< 1	✓	✓	✓	✓	100 W

\* gängigster Typ der Baureihe

## Feldfreischalter für besondere Einbausituationen

NEFA 16-plus S16	Schmale Bauform, für einfache Einbausituationen
NEFA 16-plus 2P16	Für Zweiphasennetze (z.B. Belgien, teilweise Spanien u. Italien)
NEFA 16-plus F/1	Nur manuell per Funk schaltbar ("für ganz harte Nüsse")

Die Typen NEFA 16-plus S und -2P benötigen zum Schalten elektronischer Verbraucher Grundlastelemente. Nähere Infos auf Anfrage

## Netzabkoppler Zubehör

Systemkontrollleuchte ultima (zusätzlich; ein Stück ist im Abkopplerpreis enthalten)			
Systemkontrollleuchte comfort (zusätzlich; ein Stück ist im Abkopplerpreis enthalten)		6,55	7,79
Babynachtlicht "smiley" (verwendbar nur mit den comfort - Baureihen)			
Grundlastelement (für ultima - Baureihe; ein Stück ist im Abkopplerpreis enthalten)			
Aufputzkasten (zur Wandmontage)			
Steckdosenadapter (zzgl. Abkoppler)	50,00	59,50	
Demo-Set "Netzabkopplung/Abschirmung/Feldeigenschaften" (z.B. für Vorträge u.a.)			

(Das Demoset besteht aus einem NA7 comfort in Tischgehäuse mit geschirmter Zuleitung, Schukosteckdose und Halogenfischlampe)

## Entscheidungshilfe: Welche Ausführung für welchen Einsatz?

**Patentierte Schaltungstechnik** garantiert im Wettbewerbsvergleich höchste Funktionalität und Schaltstabilität sowie baubiologische Bestwerte. Hochwertige Bauteile und Verarbeitung. Bewährte, langlebige Qualität.

**NA 1 bis 8 comfort.** Die Ersten mit VDE-Zeichen für zertifizierte Gerätesicherheit. Einfachster Einbau, da keine Einstellung erforderlich. Zuverlässige Funktion auch mit elektronischen Verbrauchern. Neue Stromsparschaltung.

**comfort 1 bis 8:** Wie alle gängigen Billigangebote zwar o h n e VDE-Zeichen, aber schon m i t den von diesen unerreichten, prinzipiellen Vorteilen der vom VDE zertifizierten, neuen NA comfort - Baureihe.

**ultima:** Können als einzige auch Standby-Geräte (Rolladensteuerungen, Ladegeräte etc.) automatisch vom Netz trennen. Manuelle Einstellung und ggf. Grundlasten (1 Stück im Lieferumfang) für kritische Verbraucher erforderlich.

**Feldfreischalter:** Zu erwähnen ist besonders der Funk-Feldfreischalter: Durch die manuelle Abschaltung mittels Handsender per Funk können auch kritische Verbraucher,z.B. Telefone, Faxe, Alarmanlagen zuverlässig geschaltet werden.

**Netzabkoppler - Produktübersicht und Preise**