

Netzabkoppler und Zubehör

Innovative Elektronik
Meß- und HF-Technik
Made in Germany



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	Abkoppelbare 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	✓		✓	
NA7 comfort mit VDE *	16	< 4	✓	✓	✓	
NA8 comfort mit VDE	16	< 4	✓	✓	✓	✓

Netzabkoppler comfort 1 bis 8 (Vorläufermodell des vom VDE zertifizierten NA 1 bis 8 comfort)

comfort 1	10	< 16	✓			
comfort 2	10	< 16	✓		✓	
comfort 5	16	< 8	✓			
comfort 6	16	< 8	✓		✓	
comfort 7 *	16	< 4	✓	✓	✓	
comfort 8	16	< 4	✓	✓	✓	✓

Netzabkoppler ultima (speziell für Stromkreise mit Standby-Geräten)

ultima 7	16	< 1	✓	✓	✓	✓	12 W
ultima 8 *	16	< 1	✓	✓	✓	✓	100 W
ultima 8 time (auch für Kühlschränke 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 Halogentischlampe)

Entscheidungshilfe: Welche Ausführung für welchen Einsatz?

Patentierter 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 ohne VDE-Zeichen, aber schon mit 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 Hand-sender per Funk können auch kritische Verbraucher, z.B. Telefone, Faxe, Alarmanlagen zuverlässig geschaltet werden.

Netzabkoppler - Produktübersicht und Preise