

Druckansicht: Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen;  
Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; AC/DC 24 V - Artikelnummer: 286-836

**WAGO**® online catalog / eShop

## Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen; Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; AC/DC 24 V

Artikelnummer: 286-836



Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen; Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; AC/DC 24 V

### Kennzeichnungen

RoHS ✓  
Compliant

### Kaufmännische Daten

Lieferant	WAGO
Art.-Nr.	286-836
GTIN / EAN	4045454460136
Inhalt	1
Verpackungseinheit	1
Kundenartikelnummer	

### Anmerkungen

Hinweis: Bei Isolationsmessungen ist der PE-Anschluss am Überspannungsableiterbaustein aufzutrennen. WSB-Bezeichnungskarte: Aufdruck F; BestellNr.: 209791 Aufdruck 1 ... 10; BestellNr.: 209702 Aufdruck Lin, N, PE Lout, N, PE, Lin, N, PE; BestellNr.: 249655 Je 5 Karten mit 10 Streifen à 10 Schilder.

### Technische Daten

#### Sonstiges

Farbe	grau
Verschmutzungsgrad (1)	3
Bemessungsspannung EN (1) [V]	250 [V]
Bemessungsstoßspannung (1) [kV]	4 [kV]
Betriebsspannung	AC 35 V / DC 45 V
Nennstrom [A]	10 [A]

Druckansicht: Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen;  
Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; AC/DC 24 V - Artikelnummer: 286-836

<b>Technische Daten</b>	
<i>Zulässige Umgebungstemperatur</i>	-25 °C ... +85 °C
<i>Betriebsnennspannung UBN</i>	AC/DC 24 V
<i>Nennableitstoßstrom zwischen L/N und PE</i>	300 A
<i>Nennableitstoßstrom zwischen L und N</i>	300 A
<i>Max. Stoßstrom zwischen L/N und PE</i>	1 kA
<i>Max. Stoßstrom zwischen L und N</i>	1 kA
<i>Schutzpegel zwischen L/N und PE</i>	700 V
<i>Schutzpegel zwischen L und N</i>	100 V
<i>Ansprechzeit zwischen L/N und PE</i>	1 µs
<i>Ansprechzeit zwischen L und N [ns]</i>	25 [ns]
<i>Gewicht [g]</i>	62.5 [g]
<i>Breite [mm]</i>	17 [mm]
<i>Breite [in]</i>	0.669 [in]
<i>Höhe [mm]</i>	82.5 [mm]
<i>Tiefe [mm]</i>	73 [mm]

## Zubehör

## Zubehör

### Beschriftungsmaterial

Art.-Nr.	Beschreibung	VPE (UVPE)
209-701	WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; WSB-Schilder 4 mm breit; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	5
209-701/000-002	WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; WSB-Schilder 4 mm breit; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	5
209-701/000-005	WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; WSB-Schilder 4 mm breit; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	5
209-701/000-006	WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; WSB-Schilder 4 mm breit; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	5
209-701/000-007	WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; WSB-Schilder 4 mm breit; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	5
209-701/000-012	WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; WSB-Schilder 4 mm breit; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	5
209-701/000-017	WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; WSB-Schilder 4 mm breit; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	5
209-701/000-023	WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; WSB-Schilder 4 mm breit; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	5
209-701/000-024	WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; WSB-Schilder 4 mm breit; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	5

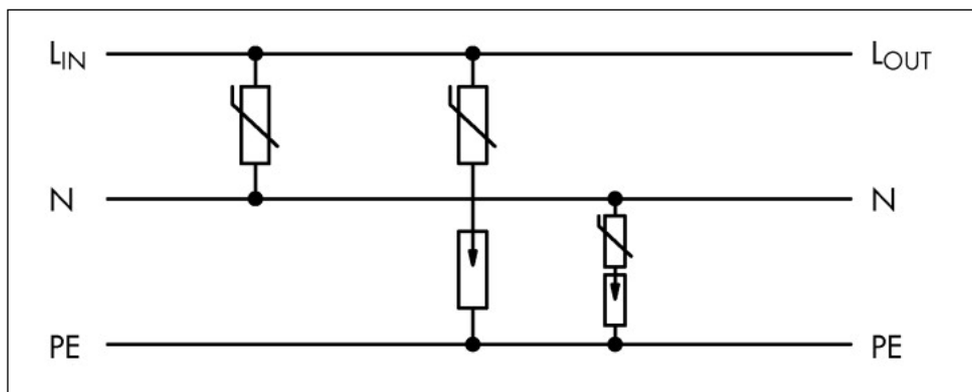
### Allgemeines Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung	VPE (UVPE)
210-657	Betätigungswerkzeug mit teilsoliertem Schaft; Klinge (3,5 x 0,5) mm; kurz; passend zu Serien 260, 261, 262, 264, 270, 280, 281, 869, 870, 880	1
210-658	Betätigungswerkzeug mit teilsoliertem Schaft; Klinge (3,5 x 0,5) mm; kurz; abgewinkelt; besonders geeignet für Aktoren- und Initiatorenklemmen der Serie 280 und für Serien 260, 261, 262, 264, 280, 281, 869, 870, 880, 2002, 2004	1
210-720	Betätigungswerkzeug mit teilsoliertem Schaft; Typ 2, Klinge (3,5 x 0,5) mm; passend zu Serien 260, 261, 262, 264, 270, 280, 281, 290, 775, 776, 777, 769, 780, 781, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2004, 2005, 2022	1

Druckansicht: Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen;  
Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; AC/DC 24 V - Artikelnummer: 286-836

## Bilder & Zeichnungen





### Adresse

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: 0571/887-0

Fax: 0571/887-169

<http://www.wago.com>

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.