

Druckansicht: Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen;  
Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; mit optischer Ausfallanzeige; AC 230 V -  
Artikelnummer: 286-838

**WAGO**® online catalog / eShop

## Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen; Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; mit optischer Ausfallanzeige; AC 230 V

Artikelnummer: 286-838



Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen; Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; mit optischer Ausfallanzeige; AC 230 V

### Kennzeichnungen

RoHS ✓  
Compliant

### Kaufmännische Daten

Lieferant	WAGO
Art.-Nr.	286-838
GTIN / EAN	4050821866459
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 300 V

Druckansicht: Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen;  
Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; mit optischer Ausfallanzeige; AC 230 V -  
Artikelnummer: 286-838

<b>Technische Daten</b>	
<i>Nennstrom [A]</i>	<i>10 [A]</i>
<i>Zulässige Umgebungstemperatur</i>	<i>-25 °C ... +85 °C</i>
<i>Betriebsnennspannung UBN</i>	<i>AC 230 V</i>
<i>Nennableitstoßstrom zwischen L/N und PE</i>	<i>1 kA</i>
<i>Nennableitstoßstrom zwischen L und N</i>	<i>1 kA</i>
<i>Max. Stoßstrom zwischen L/N und PE</i>	<i>2,5 kA</i>
<i>Max. Stoßstrom zwischen L und N</i>	<i>2,5 kA</i>
<i>Schutzpegel zwischen L/N und PE</i>	<i>1 kV</i>
<i>Schutzpegel zwischen L und N</i>	<i>800 V</i>
<i>Ansprechzeit zwischen L/N und PE</i>	<i>1 µs</i>
<i>Ansprechzeit zwischen L und N [ns]</i>	<i>25 [ns]</i>
<i>eindrähtig, anschließbar 1</i>	<i>AWG</i>
<i>Gewicht [g]</i>	<i>55.8 [g]</i>
<i>Breite [mm]</i>	<i>17 [mm]</i>
<i>Breite [in]</i>	<i>0.669 [in]</i>
<i>Höhe [mm]</i>	<i>82.5 [mm]</i>
<i>Tiefe [mm]</i>	<i>73 [mm]</i>

## Zubehör

Druckansicht: Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen;  
Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; mit optischer Ausfallanzeige; AC 230 V -  
Artikelnummer: 286-838

## 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

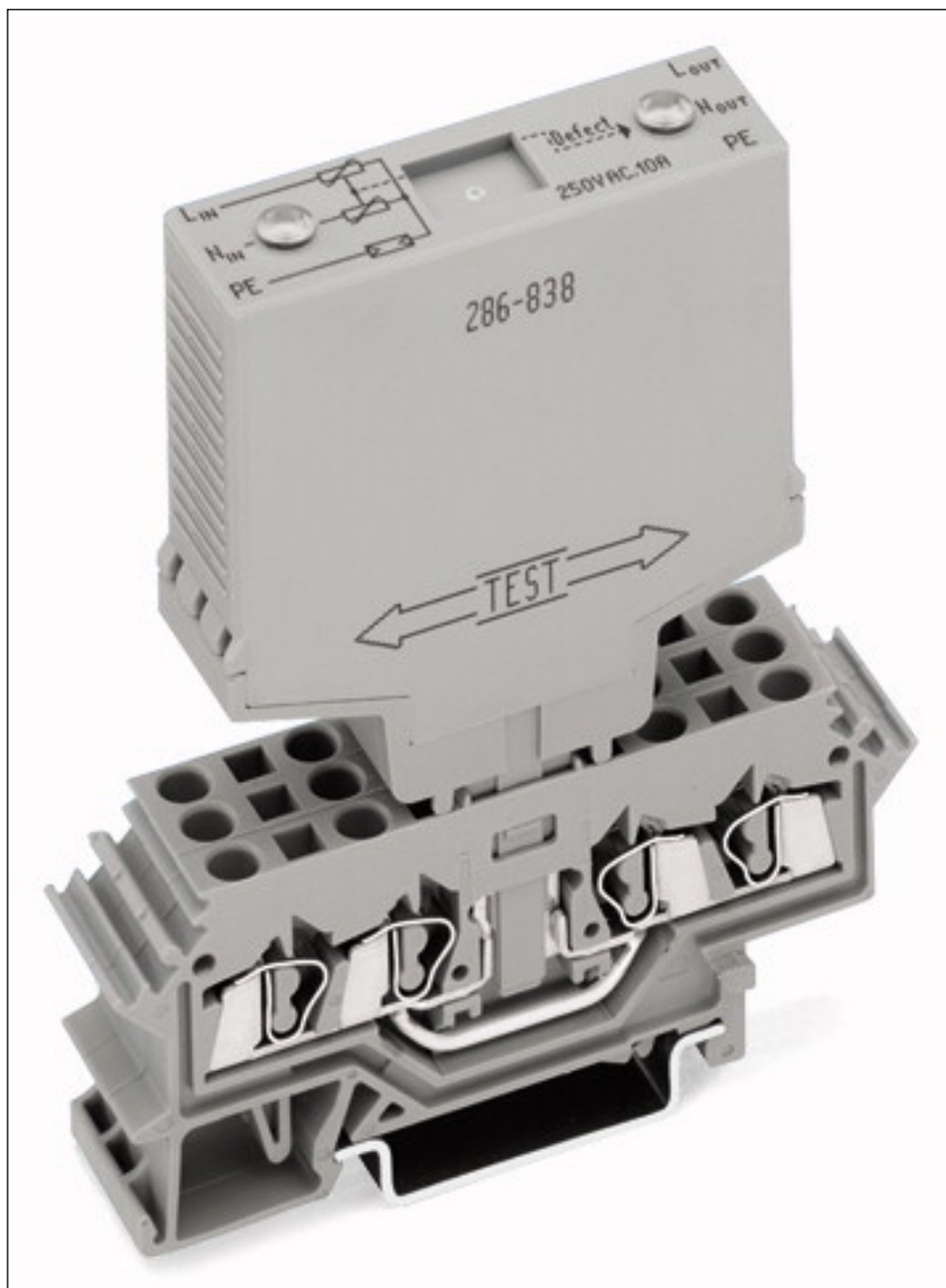
### Allgemeines Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung	VPE (UVPE)
210-657	Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem 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 teilisoliertem 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 teilisoliertem 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

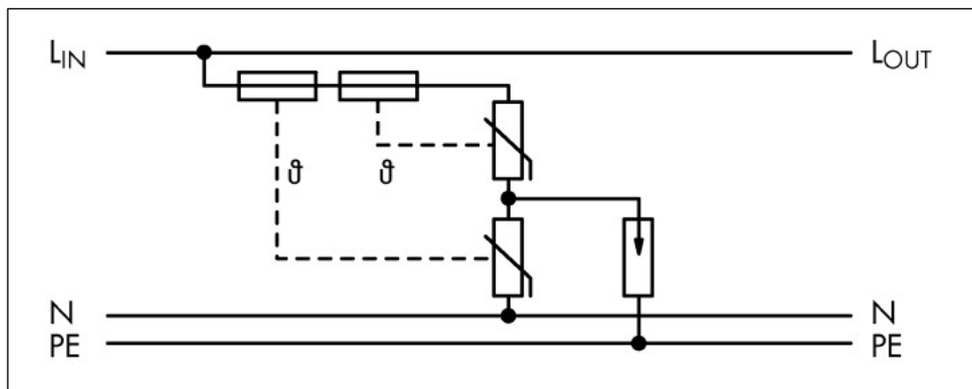
Druckansicht: Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen;  
Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; mit optischer Ausfallanzeige; AC 230 V -  
Artikelnummer: 286-838

---

## Bilder & Zeichnungen



Druckansicht: Überspannungsableiterbaustein; 1-stufig für 2-polige Steuer- und Versorgungsleitungen;  
Keine Stromunterbrechung bei Tausch der Ableiter; mit optischer Ausfallanzeige; AC 230 V -  
Artikelnummer: 286-838



### 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.