

## Konstantspannungsquelle DC 24 V; mit Universalmontagesockel

Artikelnummer: 288-801



Konstantspannungsquelle DC 24 V; mit Universalmontagesockel

Kaufmännische Daten	
Lieferant	WAGO
Art.-Nr.	288-801
GTIN / EAN	4017332160445
Inhalt	1
Verpackungseinheit	1
Kundenartikelnummer	

### Anmerkungen

### Technische Daten

Sonstiges	
Eingangsspannung	AC 24 V +10%
Ausgangsspannung	DC 24 V (± 10 %)
Anschluss technik	Serie 236
Zulässige Umgebungstemperatur	0 °C ... +30 °C
Nennausgangsstrom [A]	5 [A]
Überlastungsschutz	elektronisch
Spannungswiederkehr nach Beseitigung der Überlast	nach 4s
Anschluss technik (1)	CAGE CLAMP®
Querschnitt von (1) [mm²]	0.08 [mm²]
Querschnitt bis (1) [mm²]	2.5 [mm²]
Querschnitt von (1) [AWG]	28 [AWG]
Querschnitt bis (1) [AWG]	12 [AWG]
Abisolierlänge von (1) [mm]	5 [mm]

**Technische Daten**

Abisolierlänge bis (1) [mm]	6 [mm]
Abisolierlänge (1) [in]	0.22 [in]
Gewicht [g]	600.5 [g]
Breite [mm]	170 [mm]
Breite [in]	6.693 [in]
Höhe [mm]	85 [mm]
Höhe [in]	3.346 [in]
Tiefe [mm]	108 [mm]
Tiefe [in]	4.252 [in]
Montageart	Tragschiene DIN 35

**Zubehör****Tragschiene**

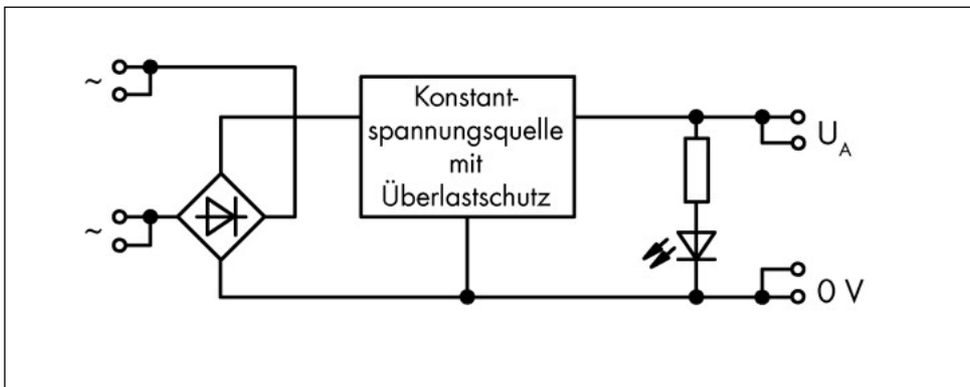
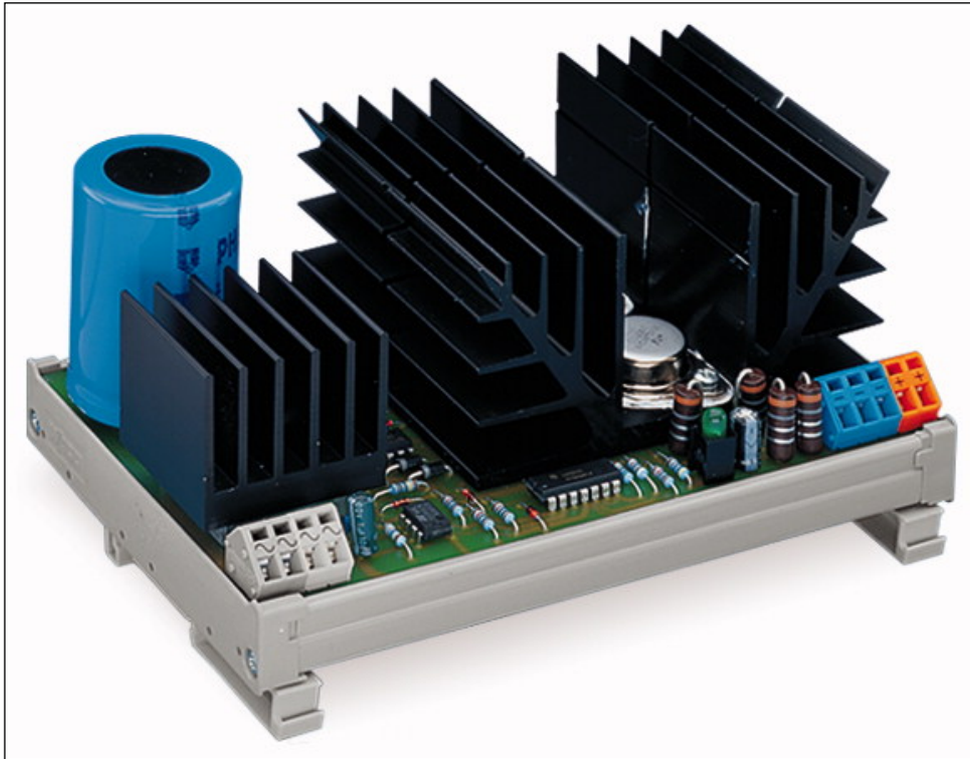
Art.-Nr.	Beschreibung	VPE (UVPE)
210-112	Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 25 mm; Lochabstand 36 mm	1
210-113	Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715	1
210-114	Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; ungelocht; ähnlich EN 60715	1
210-115	Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 18 mm; Lochabstand 25 mm	1
210-118	Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 2,3 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715	1
210-196	Aluminiumtragschiene; 35 x 8,2 mm; 1,6 mm dick; 2 m lang; ungelocht; ähnlich EN 60715	1
210-197	Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; gelocht; ähnlich EN 60715	1
210-198	Kupfertragschiene; 35 x 15 mm; 2,3 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715	1
210-504	Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; bandverzinkt; entsprechend EN 60715	1
210-505	Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; ungelocht; bandverzinkt; entsprechend EN 60715	1
210-506	Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; ungelocht; bandverzinkt; ähnlich EN 60715	1
210-508	Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; gelocht; bandverzinkt; ähnlich EN 60715	1

## Zubehör

### 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

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.