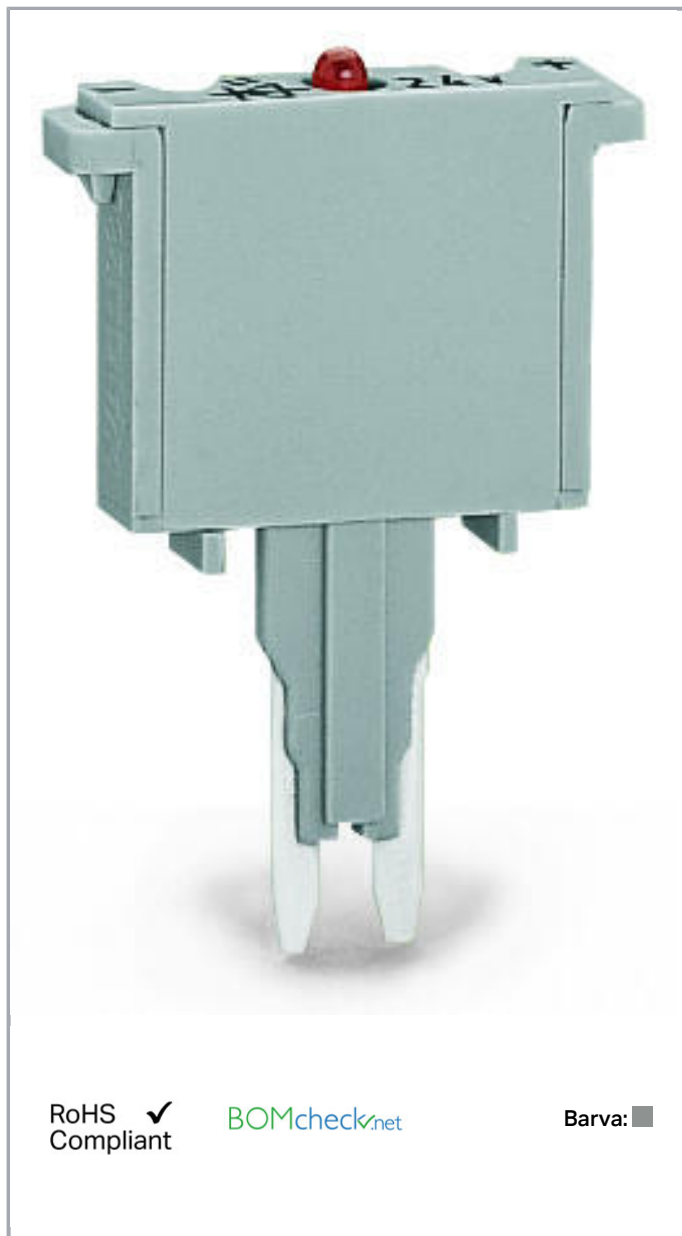


Datový list | Objednací číslo: 280-854/281-413

Pojistkový modul; Se zapájenou miniaturní pojistkou; Se světelným indikátorem; Červená LED dioda; DC 15–30 V; 1 A FF; Šířka 5 mm; Šedá

[www.wago.com/280-854/281-413](http://www.wago.com/280-854/281-413)



### Popis položky

#### Bezpečnostní upozornění 1:

Elektrické parametry jsou určovány pojistkou a indikací poruchy.

#### Bezpečnostní upozornění 2:

Zbytkový proud při vadné pojistce: LED 5 ... 20 mA

**Data****Elektrické parametry****Ratings per IEC/EN 60664-1**

Návrhové napětí (III / 3)	125 V
Jmenovitý proud	5 A

**Geometrické údaje**

Šířka	5 mm / 0.197 inch
-------	-------------------

**Mechanické parametry**

Úroveň popisování	Bez úrovně popisování
-------------------	-----------------------


**Údaje o materiálu**

barva	Šedá
Izolační materiál	Polyamid 66 (PA 66)
Hmotnost	2.8 g


**Obchodní údaje**

Product Group	1 (Rail Mounted Terminal Blocks)
Druh balení	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4045454790615
Customs Tariff No.	85366990990

**Atesty/certifikáty****Specifické atesty jednotlivých států**

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	<b>CCA</b> DEKRA Certification B.V.	EN 60947	2160584.53

**Atesty pro použití v ložním průmyslu**

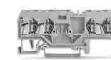
Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	<b>ABS</b> American Bureau of Shipping	EN 60947	14- HG1293677- PDA
	<b>DNV GL</b>	-	TAE00001V2



Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd

## Kompatibilní produkty

### clamps

**Obj. č.: 280-610**3vodičová základní svorka; Na DIN lištu 35 × 15 a 35 × 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; Šedá[www.wago.com/280-610](http://www.wago.com/280-610)**Obj. č.: 280-616**2vodičová základní svorka; Na DIN lištu 35 × 15 a 35 × 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; Šedá[www.wago.com/280-616](http://www.wago.com/280-616)**Obj. č.: 280-686**4vodičová základní svorka; Na DIN lištu 35 × 15 a 35 × 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; Šedá[www.wago.com/280-686](http://www.wago.com/280-686)**Obj. č.: 280-816**4vodičová základní svorka; Na DIN lištu 35 × 15 a 35 × 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; Šedá[www.wago.com/280-816](http://www.wago.com/280-816)**Obj. č.: 280-916**2vodičová základní svorka; Na DIN lištu 35 × 15 a 35 × 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; Šedá[www.wago.com/280-916](http://www.wago.com/280-916)

## Ke stažení

### Documentation

#### Additional Information

Technical explanations

03-Apr-2019

pdf  
2,1 MB

Stáhnout

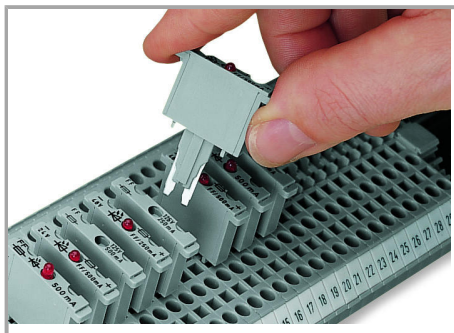
## CAD/CAE-Data

### CAE data

WSCAD Universe 280-854/281-413

Stáhnout

## Handling Instructions



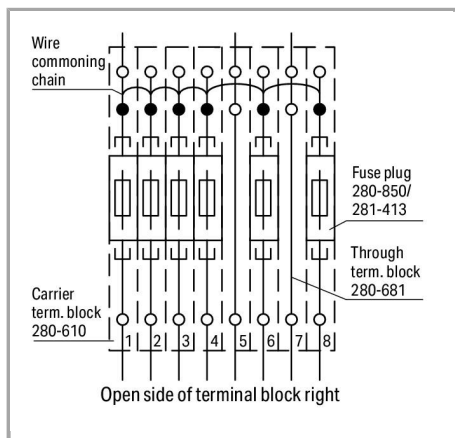
Using fuse plugs with rail-mount terminal blocks (280/281 and 769 Series) for control circuit protection is highly advantageous because the function and wiring levels are separated:

- No additional cost for assembly and wiring
- 
- No risk of accidental contact with live parts when disconnecting the fuse plug
- 
- Quick plug replacement in case of a blown fuse
- 
- The fuse plug can be removed by service personnel
- 
- No unintentional reclosing of the circuit by another person
- 

Additional advantages:

- Terminal blocks/plugs provide ultra high-density wiring in a width of just 5 mm
- 

Změny v optice LED indicates blown fuse



Fuse protection of individual outputs –  
supply via wire commoning chain

Změny vyhrazeny.

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.