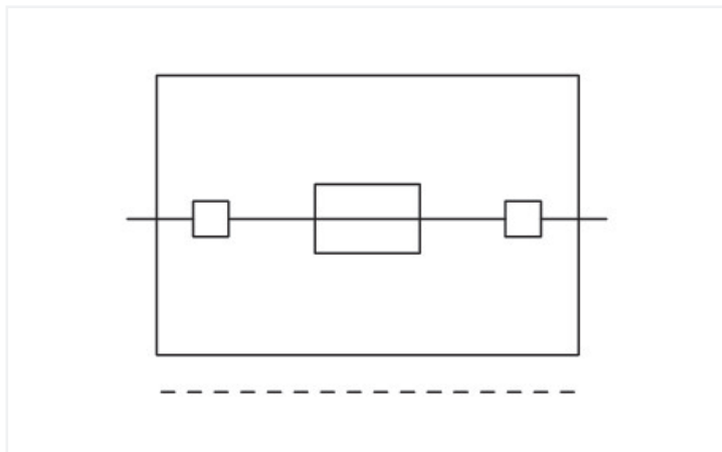


## Scheda dati | Codice articolo: 280-850

Spina fusibilata; con fusibile miniaturizzato saldato; 250 mA FF; larghezza 5 mm; grigio

<https://www.wago.com/280-850>



Colore: ■ grigio

### Electrical data

#### Classificazione per IEC/EN

Classificazione (nota)	Electrical ratings are given by the fuse.
Tensione nominale (III/3)	125 V
Corrente nominale	5 A
Indicatore dello stato operativo	senza

#### Informazioni generali

Tipo fusibile	Miniature fuse; 250 mA FF
---------------	---------------------------

### Dati geometrici

Larghezza	5 mm / 0.197 pollici
-----------	----------------------

### Dati meccanici

Livello marcatura	senza livello di marcatura
-------------------	----------------------------

### Dati dei materiali

Nota sui dati dei materiali	<a href="https://www.wago.com/us/material-specifications">Information on material specifications can be found here</a>
Colore	grigio
Gruppo materiale	I
Materiale isolante	Poliammide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Carico d'incendio	0.099 MJ
Peso	2,7 g

### Requisiti ambientali

Temperatura di lavorazione	-35 ... +85 °C
Temperatura operativa continua	-60 ... +105 °C

### Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-14-11-49
eCl@ss 9.0	27-14-11-49
ETIM 8.0	EC002018
ETIM 7.0	EC002018
PU (SPU)	100 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4045454196387
Numero tariffa doganale	85366990990

### Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

### Approvazioni/certificati

#### Omologazioni generali



Certificazione	Standard	Nome del certificato
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	2160584.53

#### Dichiarazioni di conformità e dichiarazioni del produttore

Certificazione	Standard	Nome del certificato
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

### Certificazioni per applicazioni nautiche



Certificazione	Standard	Nome del certificato
ABS American Bureau of Shipping	EN 60947	20-HG1941090-PDA
DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAE00001V2

### Download

#### Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product  
Compliance 280-850



Documentation

Additional Information

Technical Section

pdf  
2142.18 KB



Bid Text

280-850

19.02.2019

xml  
2.82 KB



280-850

14.03.2017

doc  
23.00 KB



CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 280-850



CAE data

WSCAD Universe  
280-850



1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Connettori

1.1.1.1 Morsetto base per moduli e spine



**N. art.: 280-616**

Morsetto di base per 2 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; grigio



**N. art.: 280-916**

Morsetto di base per 2 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; grigio



**N. art.: 280-610**

Morsetto di base per 3 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; grigio



**N. art.: 280-686**

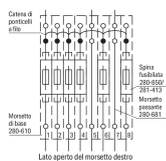
Morsetto di base per 4 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; grigio



**N. art.: 280-816**

Morsetto di base per 4 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; grigio

Note di installazione



Protezione con fusibile delle singole uscite;  
alimentazione tramite catena di ponticelli a  
filo