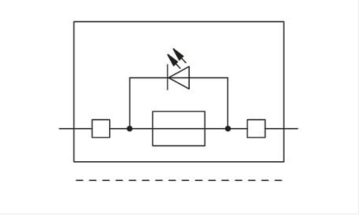
Spina fusibilata; con fusibile miniaturizzato saldato; con spia luminosa; LED rosso;

15 - 30 V DC; 500 mA FF; larghezza 5 mm; grigio

https://www.wago.com/280-852/281-413







Colore: I grigio

Simile all'illustrazione

Simile all'illustrazione 280-850/281-413

#### Electrical data Classificazione per IEC/EN Informazioni generali Classificazione (nota) DC Electrical ratings are given by the fuse Tipo tensione 1 and blown fuse indication. Tipo fusibile Miniature fuse; 500 mA FF Tensione nominale (III/3) 125 V Corrente nominale Nota sulla corrente nominale 1 Leakage current in case of a blown fuse: LED 5 ... 20 mA Da 15 a 30 V Indicatore dello stato operativo

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="_blank">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	0.101 MJ
Peso	2,9 g

https://www.wago.com/280-852/281-413



# Requisiti ambientaliTemperatura di lavorazione-35 ... +85 °CTemperatura 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	4045454362737
Numero tariffa doganale	85366990990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption

		,	
Ap	prova:	zioni/c	ertificati

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





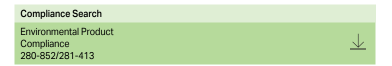
Certificazione	Standard	Nome del certificato
ABS American Bureau of Ship- ping	EN 60947	20-HG1941090-PDA
DNV GL Det Norske Veritas, Ger- manischer Lloyd	-	TAE00001V2

## Download

## **Environmental Product Compliance**

https://www.wago.com/280-852/281-413





Documentation					
Additional Information		Bid Text			
Technical Section	pdf 2142.18 KB	280-852/281-413	19.02.2019	xml 2.94 KB	$\overline{\downarrow}$
		280-852/281-413	14.03.2017	doc 24.00 KB	$\overline{\downarrow}$

CAD/CAE-Data	
CAD data	CAE data
2D/3D Models 280-852/281-413	WSCAD Universe 280-852/281-413

## 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 $^2$ ; CA-GE CLAMP $^9$ ; 2,50 mm $^2$ ; grigio

#### N. art.: 280-916

Morsetto di base per 2 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

#### N. art.: 280-610

Morsetto di base per 3 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

#### N. art.: 280-686

Morsetto di base per 4 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; CA-GE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

## the day

#### N. art.: 280-816

Morsetto di base per 4 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

#### Note di installazione

https://www.wago.com/280-852/281-413





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

Con riserva di modifiche. Si prega di osservare anche l'ulteriore documentazione del prodotto!