

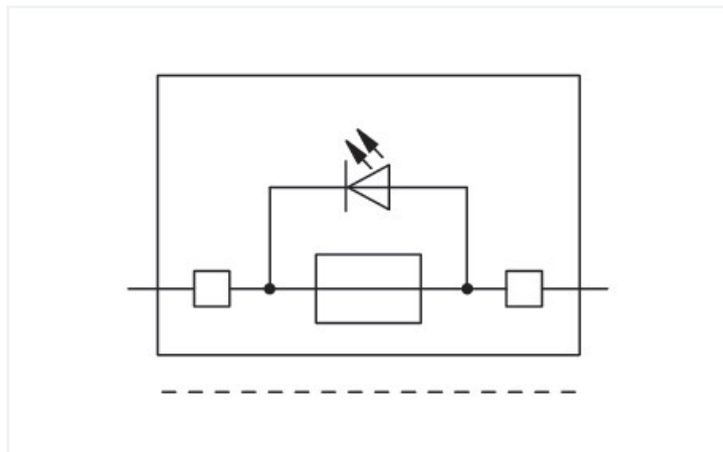
Scheda dati | Codice articolo: 280-850/281-413

Spina fusibilata; con fusibile miniaturizzato saldato; con spia luminosa; LED rosso;
15 - 30 V DC; 250 mA FF; larghezza 5 mm; grigio

<https://www.wago.com/280-850/281-413>



Colore: ■ grigio



280-850/281-413

Electrical data

Classificazione per IEC/EN

Classificazione (nota)	Electrical ratings are given by the fuse and blown fuse indication.
Tensione nominale (III/3)	125 V
Corrente nominale	5 A
Nota sulla corrente nominale 1	Leakage current in case of a blown fuse: LED 5 ... 20 mA
Indicatore dello stato operativo	Da 15 a 30 V

Informazioni generali

Tipo tensione 1	DC
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	Information on material specifications can be found here
Colore	grigio
Gruppo materiale	I
Materiale isolante	Poliamide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Carico d'incendio	0.101 MJ
Peso	2,9 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	4045454363086
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
280-850/281-413



Documentation

Additional Information

Technical Section

pdf
2142.18 KB



Bid Text

280-850/281-413

19.02.2019

xml
2.94 KB



280-850/281-413

14.03.2017

doc
24.00 KB



CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models
280-850/281-413



CAE data

WSCAD Universe
280-850/281-413



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 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; 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

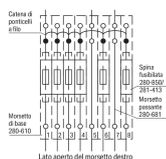
Morsetto di base per 4 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



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



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