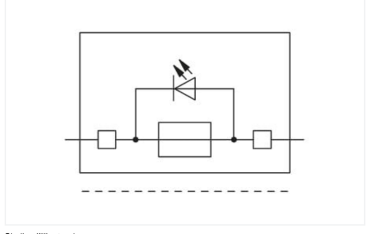
Spina fusibilata; con fusibile miniaturizzato saldato; con spia luminosa; LED rosso;

15 - 30 V AC; 250 mA FF; larghezza 5 mm; grigio

https://www.wago.com/280-850/281-415







Colore: grigio

Simile all'illustrazione

Simile all'illustrazione 280-850/281-413

Electrical data			
Classificazione per IEC/EN		Informazioni generali	
Classificazione (nota)	Electrical ratings are given by the fuse	Tipo tensione 1	AC
	and blown fuse indication.	Tipo fusibile	Miniature fuse; 250 mA FF
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		

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	1
Materiale isolante	Poliammide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	VO
Carico d'incendio	0.116 MJ
Peso	2,9 g

https://www.wago.com/280-850/281-415



Requisiti ambientali

Temperatura di lavorazione $-35 \dots +85 \, ^{\circ} \text{C}$ Temperatura operativa continua $-60 \dots +105 \, ^{\circ} \text{C}$

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	Вох	
Paese d'origine	DE	
GTIN	4050821514411	
Numero tariffa doganale	85366990990	

Environmental Product Compliance	
CAS-No.	7439-92-1 79-94-7
REACH Candidate List Substance	2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol Lead
RoHS Compliance Status	Compliant, With Exemption
RoHS Exemption	7(a) 7(c)-I 7(c)-II
SCIP notification number (Austria)	813829d2-03d5-4219-a935-dea822a7abee
SCIP notification number (Belgium)	71e6927f-d9b7-4079-bce5-b12a6c4d9bb1
SCIP notification number (Bulgaria)	ac62f059-f35b-4645-8e3d-271df8a67c98
SCIP notification number (Czech Republic)	dc4bf70c-6eb6-4b37-80b3-2798d76e82aa
SCIP notification number (Denmark)	9c59b10d-0fb1-4708-b5aa-aa86db2a996a
SCIP notification number (Finland)	49866b76-6492-4384-8883-faaf5837d1f4
SCIP notification number (France)	a62a0ab1-8f0f-4cf1-b8a0-497586343bfb
SCIP notification number (Germany)	7ddeef6a-aa62-453f-b5e9-fb006594fbc5
SCIP notification number (Hungary)	758dc9ef-7fb1-4085-89ef-ce9db425f74e
SCIP notification number (Italy)	441d895d-c3f0-4b33-88fb-aa1fa26e702f
SCIP notification number (Netherlands)	931ab888-48b5-46cb-bef1-d02fea3b1921
SCIP notification number (Poland)	dde2241c-981e-4398-9105-6828544a113f
SCIP notification number (Romania)	523d2ee4-a7c6-47d1-b0d1-15b7e23aa08a
SCIP notification number (Sweden)	6dfc4ff9-806c-445b-b332-8195cda435a9

Download

Environmental Product Compliance

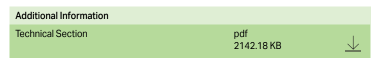
Compliance Search

Environmental Product Compliance 280-850/281-415



Documentation

https://www.wago.com/280-850/281-415





CAD/CAE-Data	
CAD data	CAE data
2D/3D Models 280-850/281-415	WSCAD Universe 280-850/281-415

1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Connettori

1.1.1.1 Morsetto base per moduli e spine



Morsetto di base per 2 conduttori; per

GE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; CA-



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





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

N. art.: 280-816

N. art.: 280-616

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



L'impiego delle spine fusibilate con i morsetti per montaggio su guida (serie 280/281 e 769) per la protezione dei circuiti di controllo è estremamente vantaggioso perché i livelli di funzione e cablaggio sono separati:Nessun costo aggiuntivo dovuto al cablaggio e al montaggioNessun rischio di contatto accidentale con parti sotto tensione durante la disconnessione della spina fusibilataSostituzione a innesto rapida in caso di fusibile bruciatoLa spina fusibilata può essere rimossa dal personale di assistenzaÈ evitata la chiusura involontaria del circuito da parte di altri soggetti

Vantaggi aggiuntivi:Morsetti/spine ad elevatissima densità di cablaggio in uno spazio di soli 5 mmLED opzionale di indicazione di fusibile guasto

https://www.wago.com/280-850/281-415





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

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