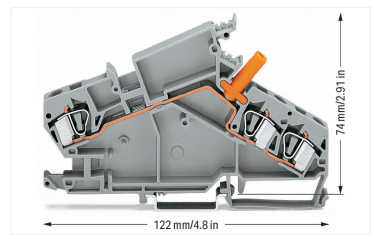
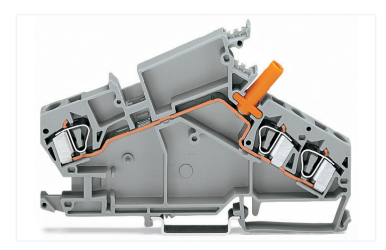
# Scheda dati | Codice articolo: 282-866

Morsetto passante per 3 conduttori; 6 mm²; con presa di test protetta dal contatto accidentale; ad es., circuiti per trasformatori di tensione; marcatura centrale; per guida DIN  $35 \times 15 = 35 \times 7,5$ ; CAGE CLAMP®; 6,00 mm²; grigio



https://www.wago.com/282-866





Colore: 🔳 grigio

Electrical data			
Valutazione per	IEC/	EN 60947-	7-1
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tensione nominale	500 V	-	-
Tensione impulsiva nominale	6 kV	-	-
Corrente nominale	30 A	-	-

Power Loss	
Power loss, per pole (potential)	0.702 W
Rated current $I_N$ for specified power loss	30 A
Resistance value for specified, current- dependent power loss	0.00078 Ω

Dati di connessione		
Numero totale di punti di connessione	3	
Numero totale di potenziali	1	
Numero di livelli	1	

Connessione 1	
Tecnica di connessione	CAGE CLAMP®
Tipo azionamento	Utensile
Materiali del conduttore collegabile	Rame
Conduttore rigido	0,2 6 mm² / 24 10 AWG
Conduttore flessibile	0,2 6 mm² / 24 10 AWG
Lunghezza spelatura	12 13 mm / 0.47 0.51 pollici
Direzione cablaggio	Cablaggio frontale

Dati geometrici	
Larghezza	8 mm / 0.315 pollici
Altezza	122 mm / 4.803 pollici
Profondità dal bordo superiore della guida DIN	74 mm / 2.913 pollici

# Scheda dati | Codice articolo: 282-866 https://www.wago.com/282-866



Dati meccanici	
Forma	angolato
Tipo montaggio	Guida DIN 35
Livello marcatura	Marcatura centrale

Dati dei materiali	
Nota sui dati dei materiali	<a href="_blank">Information on material specifications can be found here</a>
Colore	grigio
Gruppo materiale	
Materiale isolante	Poliammide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	VO
Carico d'incendio	0.613 MJ
Peso	36.4 a

Requisiti ambientali	
Temperatura di lavorazione	-35 +85 ℃
Temperatura operativa continua	-60 +105 °C

Dati commerciali	
eCl@ss 10.0	27-14-11-20
eCl@ss 9.0	27-14-11-20
ETIM 8.0	EC000897
ETIM 7.0	EC000897
PU (SPU)	20 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	CN
GTIN	4044918454179
Numero tariffa doganale	85369010000

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption

none compliance status	Compliant, to Exemption	

Omologazioni generali			
(()	<b>A</b> I.	KEMA	

Approvazioni/certificati

DEKRA Certification B.V.

Certificazione	Standard	Nome del certificato
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL 7894
cURus Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172
KEMA/KEUR	EN 60947	71-120778

# Dichiarazioni di conformità e dichiarazioni del produttore

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

# Scheda dati | Codice articolo: 282-866 https://www.wago.com/282-866



## Certificazioni per applicazioni nautiche







Certificazione	Standard	Nome del certificato
ABS American Bureau of Ship- ping	EN 60947	20-HG1941090-PDA
BV Bureau Veritas S.A.	EN 60947	07436/F0 BV
DNV GL Det Norske Veritas, Ger- manischer Lloyd	-	TAE00001V2

Download	
Environmental Product Compliance	
Compliance Search	
Environmental Product Compliance 282-866	$\downarrow$



CAD/CAE-Data	
CAD data	CAE data
2D/3D Models 282-866	EPLAN Data Portal 282-866
	WSCAD Universe 282-866
	ZUKEN Portal 282-866

1 Prodotti compatibili	
1.1 Accessori richiesti	
1.1.1 Piastra terminale	



### 1.1.1.1 Piastra terminale





N. art.: 282-385

Piastra di separazione e terminale; spessore 1,5 mm; arancione

### N. art.: 282-390

Piastra di separazione e terminale; spessore 1,5 mm; grigio

### 1.2 Accessori opzionali

### 1.2.1 Boccola

### 1.2.1.1 Boccola

N. art.: 216-262



### N. art.: 216-263

Boccola; Boccola per 1 mm² / AWG 18; isolato; stagnato elettricamente; rame elettrolitico; crimpato a tenuta di gas; sec. DIN 46228, parte 4/09.90; rosso

### N. art.: 216-264

Boccola; Boccola per 1,5 mm² / AWG 16; isolato; stagnato elettricamente; rame elettrolitico; crimpato a tenuta di gas; sec. DIN 46228, parte 4/09.90; nero

### N. art.: 216-266

Boccola; Boccola per 2,5 mm² / AWG 14; isolato; stagnato elettricamente; rame elettrolitico; crimpato a tenuta di gas; sec. DIN 46228, parte 4/09.90; blu

### N. art.: 216-267

Boccola; Boccola per 4 mm² / AWG 12; isolato; stagnato elettricamente; rame elettrolitico; crimpato a tenuta di gas; sec. DIN 46228, parte 4/09.90; grigio

Boccola; Boccola per 0,75mm<sup>2</sup>/18 AWG;

elettrolitico; crimpato a tenuta di gas; sec.

isolato; stagnato elettricamente; rame

DIN 46228, parte 4/09.90; grigio

### 1.2.2 Copertura protettiva di avvertimento

### 1.2.2.1 Copertura



### N. art.: 282-415

Copertura protettiva di avvertimento; per 5 morsetti; con segnale di pericolo alta tensione, nero; giallo

### 1.2.3 Guida DIN

### 1.2.3.1 Accessori di montaggio

### N. art.: 210-508

Guida di supporto in acciaio; 35 x 15 mm; spessore 1,5 mm; lunghezza 2 m; con foratura; galvanizzato; simile a EN 60715; argento-colorato

### N. art.: 210-197

Guida di supporto in acciaio; 35 x 15 mm; spessore 1,5 mm; lunghezza 2 m; con foratura; simile a EN 60715; argento-colorato

### N. art.: 210-506

Guida di supporto in acciaio; 35 x 15 mm; spessore 1,5 mm; lunghezza 2 m; senza foratura; galvanizzato; simile a EN 60715; argento-colorato

### N. art.: 210-114

Guida di supporto in acciaio; 35 x 15 mm; spessore 1,5 mm; lunghezza 2 m; senza foratura; simile a EN 60715; argento-colo-

### N. art.: 210-118

Guida di supporto in acciaio; 35 x 15 mm; spessore 2,3 mm; lunghezza 2 m; senza foratura; secondo EN 60715; argento-co-

### N. art.: 210-504

Guida di supporto in acciaio; 35 x 7,5 mm; spessore 1 mm; lunghezza 2 m; con foratura; galvanizzato; secondo EN 60715; argento-colorato

### N. art.: 210-115

Guida di supporto in acciaio; 35 x 7,5 mm; spessore 1 mm; lunghezza 2 m; con foratura; secondo EN 60715; "Larghezza foro 18 mm; argento-colorato

### N. art.: 210-112

Guida di supporto in acciaio; 35 x 7,5 mm; spessore 1 mm; lunghezza 2 m; con foratura; secondo EN 60715; "Larghezza foro 25 mm; argento-colorato

# N. art.: 210-505

Guida di supporto in acciaio; 35 x 7,5 mm; spessore 1 mm; lunghezza 2 m; senza foratura; galvanizzato; secondo EN 60715; argento-colorato

### N. art.: 210-113

Guida di supporto in acciaio; 35 x 7,5 mm; spessore 1 mm; lunghezza 2 m; senza foratura; secondo EN 60715; argento-colorato

# N. art.: 210-196

Guida di supporto in alluminio; 35 x 8,2 mm; spessore 1,6 mm; lunghezza 2 m; senza foratura; simile a EN 60715; argento-colorato

# N. art.: 210-198

Guida di supporto in rame; 35 x 15 mm; spessore 2,3 mm; lunghezza 2 m; senza foratura; secondo EN 60715; rame-colorato



### 1.2.4 Marcatura

### 1.2.4.1 Marcatore



### N. art.: 794-5554/000-006

Scheda di marcatura WMB; come scheda; MARCATO; U/V (ogni 50x); espandibile 5 -5,2 mm; Marcatura orizzontale; tipo con inserimento a scatto; blu



### N. art.: 793-501/000-002

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; giallo



### N. art.: 793-501/000-017

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile: vuoto: tipo con inserimento a scatto: verde chiaro



### N. art.: 793-5501/000-006

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; blu



### N. art.: 793-5501/000-005

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; rosso



### N. art.: 2009-115/000-012

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; arancione



### N. art.: 2009-115/000-007

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; grigio

su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde

### N. art.: 2009-115/000-023

N. art.: 793-501/000-012

mento a scatto; arancione

N. art.: 793-501/000-007

mento a scatto; grigio

N. art.: 793-501/000-024

N. art.: 793-5501/000-002

N. art.: 793-5501/000-023

mento a scatto: verde

N. art.: 2009-115

mento a scatto; giallo

mento a scatto: viola

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandi-

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandi-

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi

su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto;

tipo con inserimento a scatto; bianco

bile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inseri-

bile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inseri-

non estensibile; vuoto; tipo con inseri-

non estensibile; vuoto; tipo con inseri-

non estensibile; vuoto; tipo con inseri-

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi

tipo con inserimento a scatto; verde

### N. art.: 2009-115/000-017

N. art.: 2009-115/000-006

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto;

tipo con inserimento a scatto; giallo



### N. art.: 2009-115/000-024

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; viola

# N. art.: 793-501/000-006

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; blu



Scheda di marcatura WMB; come scheda;

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

bile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimen-

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandi-

bile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimen-

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandi-

bile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimen-

per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandi-

non estensibile; vuoto; tipo con inseri-

N. art.: 793-501/000-023

mento a scatto: verde

N. art.: 793-5501

to a scatto; bianco

to a scatto; marrone

N. art.: 793-5501/000-014

N. art.: 793-5501/000-024

### N. art.: 793-501/000-005

N. art.: 793-501

mento a scatto; bianco

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto: rosso

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

non estensibile; vuoto; tipo con inseri-



N. art.: 793-5501/000-012 Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inseri-



mento a scatto; arancione

# N. art.: 793-5501/000-007

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; grigio



### N. art.: 793-5501/000-017

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde chiaro



WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi

su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto;

tipo con inserimento a scatto; blu

to a scatto: viola

# N. art.: 2009-115/000-002

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto;



# 1.2.4.2 Portaetichette di gruppo



### N. art.: 209-143

Portaetichette di gruppo; grigio



### N. art.: 209-144

Portaetichette di gruppo; grigio



### N. art.: 249-105

Portaetichette di gruppo; grigio

### 1.2.5 Montaggio

### Scheda dati | Codice articolo: 282-866

https://www.wago.com/282-866



### 1.2.5.1 Accessori di montaggio





N. art.: 249-116

Blocchetto terminale senza vite; larghezza 6 mm; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; grigio

### N. art.: 209-106

Supporto di montaggio; per montaggio isolato su guida DIN 35; grigio

### 1.2.5.2 Cover



### N. art.: 709-154

Copertura; Tipo 2; adatta per supporto copertura, tipo 2; lunghezza 1 m; trasparente

### 1.2.5.3 Cover carrier



### N. art.: 709-168

Supporto copertura; Tipo 2; incl. viti di fissaggio/bloccaggio e dado zigrinato; adatto per i morsetti per montaggio su guida delle serie da 283 a 285; adatto per morsetti a due e tre piani delle serie da 279 a 281; adatto per i morsetti per montaggio su guida TOPJOB® delle serie da 780 a 785, 775, 776 e 777; adatto per i morsetti per attuatori e sensori della serie 280; adatto per i morsetti sezionatori/di test della serie 282 per i circuiti dei trasformatori; grigio

### 1.2.6 Ponticello

### 1.2.6.1 Ponticello











N. art.: 709-112 Catena di ponticelli a filo; 2,5 mm²; isolato; nero





Ponticello; isolato; giallo-verde



Catena di ponticelli a filo; 2,5 mm²; isolato; nero



Catena di ponticelli a filo; 2,5 mm²; isolato; nero

N. art.: 282-402

Ponticello; isolato; grigio

N. art.: 282-409 Ponticello; isolato; grigio

# 1.2.7 Test e misurazione

### 1.2.7.1 Accessori per test



### N. art.: 209-170

Adattatore spina di prova; larghezza 8,3 mm; per spina di prova di Ø 4 mm; adatto per morsetti da 1,5 mm² - 10 mm²; grigio

### 1.2.8 Utensile

## Scheda dati | Codice articolo: 282-866

https://www.wago.com/282-866



### 1.2.8.1 Utensile



N. art.: 210-721

Utensile; Lama: 5,5 x 0,8 mm; con un corpo parzialmente isolato; multicolore

### Note di installazione

### Connessione conduttore



Connessione CAGE CLAMP® Inserimento di un conduttore mediante utensile (lama 5,5 x 0,8 mm).



Connessione CAGE CLAMP® aggiuntiva sul lato del dispositivo di misura, ad es. quando si collegano catene portacavi per cablaggi in comune o si applica una tensione esterna

### Collegamento a ponte



Ulteriore opzione di collegamento a ponte sul lato trasformatore tramite ponticelli orizzontali correlati al circuito o opzione di test tramite adattatore per spina di prova (209-170).

### Test



Prese di test a prova di contatto per spine di test protette dal contatto di 4 mm di diametro (non disponibili presso la WAGO, ma vendute dai fornitori industriali come Fabrikat Multi-Contact)

### Marcatura



Etichettatura tramite sistema di marcatura multipla WMB.



Pagina 8/8 Versione 24.08.2023