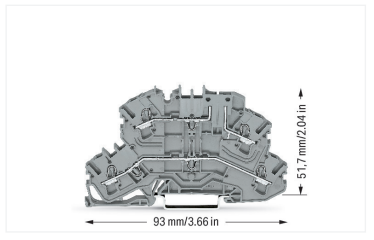
Morsetto di base a due piani; L/L; Base piano superiore; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

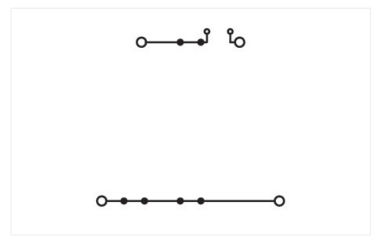


https://www.wago.com/2002-2661





Colore: I grigio



Simile all'illustrazione

Electrical data			
Valutazione per	IEC/	EN 60947-	7-1
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tensione nominale	400 V	-	-
Tensione impulsiva nominale	6 kV	-	-
Corrente nominale	16 A	-	-

	UL 1059	
В	С	D
300 V	300 V	-
15 A	15 A	-
	B 300 V	B C 300 V 300 V

Certificazioni secondo	CS	SA 22.2 No 1	58
Use group	В	С	D
Tensione nominale	600 V	600 V	-
Corrente nominale	15 A	15 A	-

Ex information	
Reference hazardous areas	See "Downloads – Documentation – Additional Information: Technical Section; Technical Explications"
Classificazione per	ATEX: KIWA 17 ATEX 0030 U / IECEx: KI- WA 17.0014U (Ex ec IIC Gc)
Tensione nominale EN (Ex e II)	440 V
Corrente nominale (Ex-e II)	14 Δ

# Scheda dati | Codice articolo: 2002-2661 https://www.wago.com/2002-2661





Dati di connessione			
Numero totale di punti di connessione	4	Connessione 1	
Numero totale di potenziali	3	Tecnica di connessione	Push-in CAGE CLAMP®
Numero di livelli	2	Tipo azionamento	Utensile
Numero di slot per ponticello	4	Materiali del conduttore collegabile	Rame
		Sezione nominale	2,5 mm²
		Conduttore rigido	0,25 4 mm² / 22 12 AWG
		Conduttore rigido; connessione push-in	0,75 4 mm² / 18 12 AWG
		Conduttore flessibile	0,25 4 mm² / 22 12 AWG
		Conduttore flessibile; con boccola isolata	0,25 2,5 mm² / 22 14 AWG
		Conduttore flessibile; con boccola; connessione a innesto	1 2,5 mm² / 18 14 AWG
		Nota (sezione conduttore)	A seconda delle caratteristiche del con- duttore, un conduttore con una sezione più piccola può anche essere inserito tra- mite la terminazione push-in.
		Lunghezza spelatura	10 12 mm / 0.39 0.47 pollici
		Direzione cablaggio	Cablaggio frontale

Dati geometrici	
Larghezza	5,2 mm / 0.205 pollici
Altezza	93 mm / 3.661 pollici
Profondità dal bordo superiore della guida DIN	51,7 mm / 2.035 pollici

Dati meccanici	
Potential marking	L/L
Tipo montaggio	Guida DIN 35
Livello marcatura	Marcatura centrale/laterale

Dati dei materiali	
Nota sui dati dei materiali	<a href="_blank">Information on material specifications can be found here</a>
Colore	grigio
Gruppo materiale	1
Materiale isolante	Poliammide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	VO
Carico d'incendio	0.274 MJ
Peso	14,2 g

https://www.wago.com/2002-2661



# Requisiti ambientali

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

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)	50 pz.
Tipo imballaggio	Вох
Paese d'origine	DE
GTIN	4050821272069
Numero tariffa doganale	85369010000

# **Environmental Product Compliance**

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

# Approvazioni/certificati

# Omologazioni generali







Standard	Nome del certificato
EN 60947	NTR NL 7941
C22.2 No. 158	1536069
EN 60947	71-124163
UL 1059	E45172
	EN 60947 C22.2 No. 158 EN 60947

# Dichiarazioni di conformità e dichiarazioni del produttore



Certificazione	Standard	Nome del certificato
ATEX-Attestation of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready
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

# Certificazioni per aree a rischio







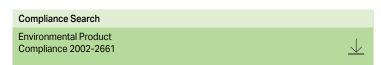
Certificazione	Standard	Nome del certificato
AEx Underwriters Laboratories Inc.	UL 60079	E185892 (AEx eb IIC resp. Ex eb IIC)
ATEX KIWA Netherlands B.V.	EN 60079	KIWA 17ATEX0030 U
CCC CNEX	GB/T 3836.3	2020312313000180 (Ex ec IIC Gc)
IECEx KIWA Netherlands B.V.	EN 60079	IECEx KIWA 17.0014U (Ex ec IIC Gc)

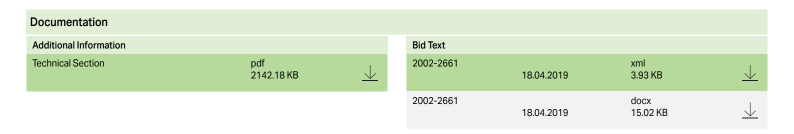
# Download

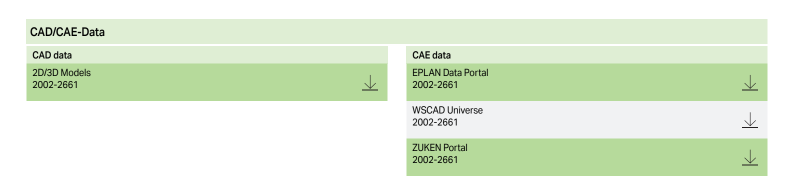
# **Environmental Product Compliance**

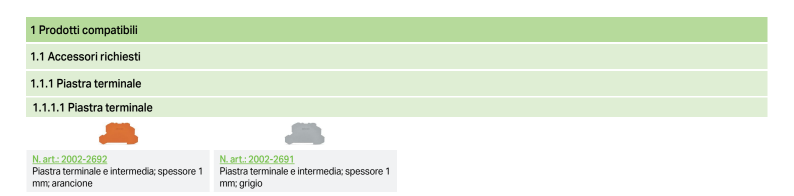
https://www.wago.com/2002-2661

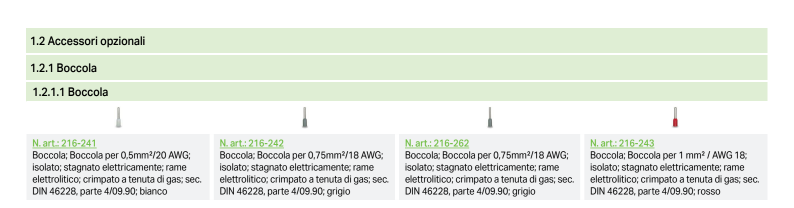












https://www.wago.com/2002-2661



#### 1.2.1.1 Boccola



# 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.: 216-244

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.: 216-264

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.: 216-246

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.: 216-266

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

# 1.2.2 Copertura protettiva di avvertimento

#### 1.2.2.1 Copertura



#### N. art.: 2002-115

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

#### 1.2.3 Fermaisolante

# 1.2.3.1 Fermaisolante



# N. art.: 2002-171

Fermaisolante; 0,25 - 0,5 mm²; 5 pezzi/ striscia; grigio chiaro

#### N. art.: 2002-172

Fermaisolante; 0,75 - 1 mm<sup>2</sup>; 5 pezzi/striscia; grigio scuro

## 1.2.4 Guida DIN

#### 1.2.4.1 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-colorato

#### 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.

# 1.2.5 Marcatura

#### 1.2.5.1 Marcatore

#### N. art.: 2009-145/000-012

Mini-WSB Inline; per Smart Printer; 1700 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; arancione

#### N. art.: 2009-145

Mini-WSB Inline; per Smart Printer; 1700 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; bianco

# N. art.: 2009-145/000-006

Mini-WSB Inline; per Smart Printer; 1700 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; blu

# N. art.: 2009-145/000-002

Mini-WSB Inline; per Smart Printer; 1700 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; gial-

#### N. art.: 2009-145/000-007

Mini-WSB Inline; per Smart Printer; 1700 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; gri-

# N. art.: 2009-145/000-005

Mini-WSB Inline; per Smart Printer; 1700 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; ros-

#### N. art.: 2009-145/000-023

Mini-WSB Inline; per Smart Printer; 1700 pezzi su bobina: espandibile 5 - 5.2 mm: vuoto; tipo con inserimento a scatto; ver-

#### N. art.: 2009-145/000-024

Mini-WSB Inline; per Smart Printer; 1700 pezzi su bobina: espandibile 5 - 5.2 mm: vuoto; tipo con inserimento a scatto; viola



# N. art.: 248-501/000-012

Scheda di marcatura Mini-WSB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; arancione

#### N. art.: 248-501

Scheda di marcatura Mini-WSB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto: bianco

Scheda di marcatura Mini-WSB; come

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

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

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

#### N. art.: 248-501/000-006

Scheda di marcatura Mini-WSB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto: blu

#### N. art.: 248-501/000-002

Scheda di marcatura Mini-WSB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; giallo



# N. art.: 248-501/000-007

Scheda di marcatura Mini-WSB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; grigio



N. art.: 248-501/000-005

# N. art.: 248-501/000-023

Scheda di marcatura Mini-WSB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde

#### N. art.: 248-501/000-017

Scheda di marcatura Mini-WSB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde chiaro



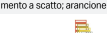
#### N. art.: 248-501/000-024

Scheda di marcatura Mini-WSB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto: viola

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

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

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



. art.: 793-5501/000-012

# N. art.: 793-5501

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

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

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

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

# 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.: 793-5501/000-007

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

mento a scatto; verde chiaro

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.: 793-5501/000-005

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.: 793-5501/000-023

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

to a scatto; giallo

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



Scheda di marcatura WMB; come scheda;

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

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

mento a scatto; marrone

N. art.: 793-5501/000-024 Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; viola



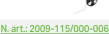
# N. art.: 2009-115/000-012

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

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



WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi

su bobina: espandibile 5 - 5.2 mm; vuoto:

tipo con inserimento a scatto; blu

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

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina: espandibile 5 - 5.2 mm; vuoto: tipo con inserimento a scatto; giallo



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

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



# 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



# N. art.: 2009-115/000-005

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

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

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

# 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

Pagina 6/11 Versione 24.08.2023 Continua nella pagina successiva

https://www.wago.com/2002-2661



# 1.2.5.2 Portaetichette



N. art.: 2009-198 Adattatore; grigio

# 1.2.5.3 Portaetichette di gruppo







N. art.: 2009-191

Portaetichette di gruppo; grigio

N. art.: 2009-192

Portaetichette di gruppo; grigio

N. art.: 2009-193

Portaetichette di gruppo; grigio

# 1.2.5.4 Striscia di marcatura



#### N. art.: 2009-110

Strisce di marcatura; per Smart Printer; su nastro; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; bianco

# 1.2.6 Montaggio

# 1.2.6.1 Cover



N. art.: 709-156

Copertura; Tipo 3; adatta per supporto copertura, tipo 3; lunghezza 1 m; trasparente

# 1.2.6.2 Cover carrier



N. art.: 709-169

Supporto copertura; Tipo 3; grigio

# 1.2.7 Piastra terminale

# 1.2.7.1 Piastra terminale



N. art.: 209-192

Separatore per applicazioni Ex e/Ex i; spessore 3 mm; larghezza 125,5 mm; arancione

# 1.2.8 Ponticello

#### 1.2.8.1 Ponticello



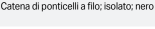
ALKERIAL FEET



Ponticello a passo; 11 poli; isolato; grigio

N. art.: 210-123

Catena di ponticelli a filo; isolato; blu



N. art.: 2002-473/011-000

N. art.: 210-103

grigio chiaro

N. art.: 2002-480

Ponticello a passo; 10 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-482 Ponticello a passo; 12 poli; isolato; grigio



Ponticello a passo; 2 poli; da 1 a 3; isolato;

N. art.: 2002-472 Ponticello a passo; 2 poli; isolato; grigio

chiaro

N. art.: 2002-473 Ponticello a passo; 3 poli; isolato; grigio



N. art.: 2002-475/011-000 Ponticello a passo; 3 poli; isolato; grigio



N. art.: 2002-475 Ponticello a passo; 5 poli; isolato; grigio



Ponticello a passo; 8 poli; isolato; grigio

Ponticello a passo; 4 poli; isolato; grigio

chiaro

N. art.: 2002-476

Ponticello a passo; 6 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-477

Ponticello a passo; 7 poli; isolato; grigio



N. art.: 2002-478

N. art.: 2002-479

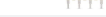
Ponticello a passo; 9 poli; isolato; grigio

N. art.: 2002-477/011-000

Ponticello a passo; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-479/011-000

Ponticello a passo; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-481/011-000 Ponticello a passo; isolato; grigio chiaro N. art.: 2002-400

Ponticello continuo; 2 poli; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-423/000-006

Ponticello continuo; da 1 a 3; isolato; blu

N. art.: 2002-423

Ponticello continuo; da 1 a 3; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-423/000-005 Ponticello continuo; da 1 a 3; isolato; ros-

N. art.: 2002-424/000-006 Ponticello continuo; da 1 a 4; isolato; blu N. art.: 2002-424

Ponticello continuo; da 1 a 4; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-424/000-005

Ponticello continuo; da 1 a 4; isolato; ros-

N. art.: 2002-406/020-000 Ponticello Delta; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-405/011-000 Ponticello per punto stella; 3 poli; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-492/000-012

N. art.: 2002-410/000-005

Ponticello; 10 poli; isolato; rosso

Ponticello verticale; isolato; arancione

N. art.: 2002-492

Ponticello verticale; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-410/000-006

Ponticello; 10 poli; isolato; blu

HHHH

N. art.: 2002-410 Ponticello; 10 poli; isolato; grigio chiaro





N. art.: 2002-402/000-006

Ponticello; 2 poli; isolato; blu



N. art.: 2002-402

Ponticello; 2 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-402/000-005

Ponticello; 2 poli; isolato; rosso

N. art.: 2002-403/000-006

N. art.: 2002-403 Ponticello; 3 poli; isolato; grigio chiaro N. art.: 2002-403/000-005

N. art.: 2002-404/000-006

Ponticello; 4 poli; isolato; blu

Ponticello; 3 poli; isolato; blu

N. art.: 2002-404



N. art.: 2002-406

Ponticello; 3 poli; isolato; rosso

Ponticello; 4 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-404/000-005

N. art.: 2002-405/000-006 Ponticello; 4 poli; isolato; rosso Ponticello; 5 poli; isolato; blu

N. art.: 2002-405

Ponticello; 5 poli; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-405/000-005 Ponticello; 5 poli; isolato; rosso



N. art.: 2002-406/000-006

Ponticello; 6 poli; isolato; blu Ponticello; 6 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-406/000-005 Ponticello; 6 poli; isolato; rosso N. art.: 2002-407/000-006 Ponticello; 7 poli; isolato; blu



N. art.: 2002-407

Ponticello; 7 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-408/000-006

Ponticello; 8 poli; isolato; blu

N. art.: 2002-408 Ponticello; 8 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-408/000-005

N. art.: 2002-409/000-006 Ponticello; 9 poli; isolato; blu

N. art.: 2002-407/000-005

N. art.: 2002-409

Ponticello; 9 poli; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-409/000-005 Ponticello; 9 poli; isolato; rosso



Pagina 8/11

Ponticello; 8 poli; isolato; rosso

Versione 24.08.2023

https://www.wago.com/2002-2661



# 1.2.8.1 Ponticello

N. art.: 2002-440

Ponticello; da 1 a 10; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-433

Ponticello; da 1 a 3; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-434

Ponticello; da 1 a 4; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-435

Ponticello; da 1 a 5; isolato; grigio chiaro

1

N. art.: 2002-436

Ponticello; da 1 a 6; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-437

Ponticello; da 1 a 7; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-438

Ponticello; da 1 a 8; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-439

Ponticello; da 1 a 9; isolato; grigio chiaro

# 1.2.9 Ponticello a filo a innesto

#### 1.2.9.1 Ponticello

N. art.: 2009-414

Ponticello a filo a innesto; 1,5 mm²; isolato; lunghezza 110 mm; nero

N. art.: 2009-414/000-005

Ponticello a filo a innesto; 1,5 mm²; isolato; lunghezza 110 mm; nero

N. art.: 2009-416

Ponticello a filo a innesto; 1,5 mm²; isolato; lunghezza 250 mm; nero

N. art.: 2009-414/000-006

Ponticello a filo a innesto; isolato; lunghezza 110 mm; nero



N. art.: 2009-412
Ponticello a filo a innesto; isolato; lunghezza 60 mm; nero

# 1.2.10 Spina

#### 1.2.10.1 Custodia vuota a innesto

9

N. art.: 2002-810

Custodia vuota a innesto; larghezza 10,4 mm; 2 poli; Tipo 2; grigio

N. art.: 2002-820

Custodia vuota a innesto; larghezza 10,4 mm; 4 poli; Tipo 3; grigio

N. art.: 2002-800

Custodia vuota a innesto; larghezza 5,2 mm; 2 poli; Tipo 1; grigio

# 1.2.10.2 Modulo componente con diodo



N. art.: 2002-800/1000-410

Componente ad innesto; per morsetti di base; 2 poli; con diodo 1N4007; anodo, a sinistra; larghezza 5,2 mm; Temperatura d'esercizio max. 85 °C; grigio N. art.: 2002-800/1000-411

Componente ad innesto; per morsetti di base; 2 poli; con diodo 1N4007; larghezza 5,2 mm; Temperatura d'esercizio max. 85 °C; grigio

# 1.2.10.3 Modulo componente con LED



N. art.: 2002-800/1000-541

Componente ad innesto; per morsetti di base; 1 polo; LED rosso; larghezza 5,2 mm; Temperatura d'esercizio max. 85 °C; grigio

N. art.: 2002-800/1000-542

Componente ad innesto; per morsetti di base; 1 polo; LED rosso; larghezza 5,2 mm; Temperatura d'esercizio max. 85 °C; grigio N. art.: 2002-800/1000-836

Componente ad innesto; per morsetti di base; 1 polo; LED rosso; larghezza 5,2 mm; Temperatura d'esercizio max. 85 °C; grigio

https://www.wago.com/2002-2661



# 1.2.10.4 Spina fusibilata



# N. art.: 2004-911/1000-541

Spina fusibilata; con linguetta estraibile; per fusibile miniaturizzato 5 x 20 mm; con spia luminosa; 12 - 30 V; larghezza 6,1 mm; grigio



# N. art.: 2004-911/1000-867

Spina fusibilata; con linguetta estraibile; per fusibile miniaturizzato 5 x 20 mm; con spia luminosa; 120 V; larghezza 6,1 mm; grigio



# N. art.: 2004-911/1000-836

Spina fusibilata; con linguetta estraibile; per fusibile miniaturizzato 5 x 20 mm; con spia luminosa; 230 V; larghezza 6,1 mm; grigio



N. art.: 2004-911/1000-542

Spina fusibilata; con linguetta estraibile; per fusibile miniaturizzato 5 x 20 mm; con spia luminosa; 30 - 65 V; larghezza 6,1 mm; grigio



#### N. art.: 2004-911

Spina fusibilata; con linguetta estraibile; per fusibili miniaturizzati  $5 \times 20 \text{ mm}$  e  $5 \times 25 \text{ mm}$ ; senza indicazione di fusibile guasto; larghezza 6,1 mm; grigio

# 1.2.10.5 Spina sezionatrice



# N. art.: 2002-401

Spina sezionatrice per morsetti di base; per usare un morsetto base come morsetto sezionatore; arancione

#### 1.2.11 Test e misurazione

# 1.2.11.1 Accessori per test





#### N. art.: 2002-649

Modulo cieco tipo L TOPJOB®S; modulare; ad es. per saltare morsetti ponticellati; grigio

#### N. art.: 2002-611

Modulo di test a innesto tipo L TOPJOB®S; modulare; 1 polo; 2,50 mm²; grigio

# 1.2.12 Utensile

# 1.2.12.1 Utensile





# N. art.: 210-658

Utensile; Lama: 3,5 x 0,5 mm; con un corpo parzialmente isolato; angolato; corto; multicolore

# N. art.: 210-720

Utensile; Lama:  $3.5 \times 0.5 \text{ mm}$ ; con un corpo parzialmente isolato; multicolore

# Note di installazione

https://www.wago.com/2002-2661



# Collegamento a ponte









Figura a sinistra: ponticello verticale (2002-492) Figura a destra: ponticello a barre a innesto (serie 2002)

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

Pagina 11/11 Versione 24.08.2023