Morsetto di terra miniaturizzato per 2 conduttori; con pulsante; 2,5 mm²; marcatura centrale e laterale; per guida DIN 15; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; verde-giallo

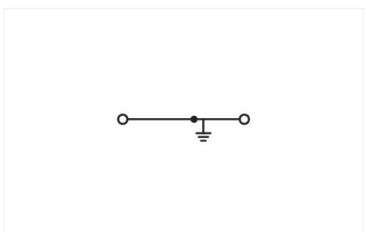


https://www.wago.com/2252-1207









Simile all'illustrazione

Electrical data			
Valutazione per	IEC/EN 60947-7-2		
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tensione nominale	-	-	-
Tensione impulsiva nominale	-	-	-
Corrente nominale	-	-	-

Ex information	
Reference hazardous areas	See "Downloads – Documentation – Additional Information: Technical Section; Technical Explications"

ati di connessione			
Numero totale di punti di connessione	2	Connessione 1	
Numero totale di potenziali	1	Tecnica di connessione	Push-in CAGE CLAMP®
Numero di livelli	1	Tipo azionamento	Pulsante
Numero di slot per ponticello 1		Materiali del conduttore collegabile	Rame
		Sezione nominale	2,5 mm <sup>2</sup>
		Conduttore rigido	0,25 4 mm² / 22 12 AWG
		Conduttore rigido; connessione push-in	1 4 mm² / 18 12 AWG
		Conduttore flessibile	0,25 4 mm² / 22 12 AWG
		Conduttore flessibile: con boccola isolata	0.25 2.5 mm <sup>2</sup> / 22 14 AWG

https://www.wago.com/2252-1207



Connessione 1

Conduttore flessibile; con boccola;

connessione a innesto

1 ... 2,5 mm<sup>2</sup> / 18 ... 14 AWG

Nota (sezione conduttore)

A seconda delle caratteristiche del conduttore, 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

_					
ш	ati	an	Λm	Otr	101
$\boldsymbol{L}$	аи	uc	UIII	CII	ıuı

Larghezza5,2 mm / 0.205 polliciAltezza36,5 mm / 1.437 polliciProfondità dal bordo superiore della guida DIN30,8 mm / 1.213 pollici

#### Dati meccanici

Tipo montaggio Guida DIN 15

Livello marcatura Marcatura centrale/laterale

#### Dati dei materiali

Nota sui dati dei materiali

<a href="https://www.wago.com/us/material-specifications" href="\_blank">Information</a>

on material specifications can be found here</a>

verde-giallo

V0

Colore

Gruppo materiale

Materiale isolante Poliammide (PA66)

Classe di infiammabilità secondo UL 94

Carico d'incendio 0.016 MJ

Peso 7,2 g

### Requisiti ambientali

Temperatura di lavorazione  $-35 \dots +85 \, ^{\circ}\mathrm{C}$ 

Temperatura operativa continua -60 ... +105 °C

### Dati commerciali

 ETIM 8.0
 EC000901

 ETIM 7.0
 EC000901

 PU (SPU)
 100 pz.

 Paese d'origine
 DE

 GTIN
 4055144128819

Numero tariffa doganale 85369010000

### **Environmental Product Compliance**

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

### Approvazioni/certificati

https://www.wago.com/2252-1207



### Omologazioni generali









certificato
1
5
5

### 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	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

### Certificazioni per aree a rischio





# **IECE**x

Certificazione	Standard	Nome del certificato
AEx Underwriters Laboratories Inc.	UL 60079	E185892 (AEx eb IIC resp. Ex eb IIC)
ATEX Physikalisch Technische Bundesanstalt	EN IEC 60079-0	PTB 20 ATEX 1013 U (II 2 G Ex eb IIC Gb bzw. I M 2 Ex eb I Mb)
CCC CQST/CNEx	GB/T 3836.1	2022312313000512
IECEx Physikalisch Technische Bundesanstalt	IEC 60079	IECEx PTB 20.0029 U (Ex eb IIC Gb resp. Ex eb I Mb)
INMETRO TÜV Rheinland do Brasil	IEC 60079	TÜV 22.0015 U

### Download

#### Documentation

**Additional Information** 

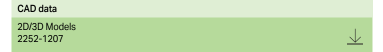
**Technical Section** 

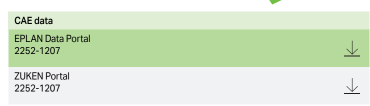
pdf 2142.18 KB

### CAD/CAE-Data

https://www.wago.com/2252-1207







#### 1 Prodotti compatibili

#### 1.1 Accessori richiesti

#### 1.1.1 Piastra terminale

#### 1.1.1.1 Piastra terminale



N. art.: 2052-1291 Piastra terminale; grigio

#### 1.2 Accessori opzionali

#### 1.2.1 Boccola

#### 1.2.1.1 Boccola

### N. art.: 216-241

Boccola; Boccola per 0,5mm²/20 AWG; isolato; stagnato elettricamente; rame elettrolitico; crimpato a tenuta di gas; sec. DIN 46228, parte 4/09.90; bianco



### 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.: 216-266

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.: 216-242

Boccola; Boccola per 0,75mm²/18 AWG; isolato; stagnato elettricamente; rame elettrolitico; crimpato a tenuta di gas; sec. DIN 46228, parte 4/09.90; grigio



### 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.: 216-262

Boccola; Boccola per 0,75mm²/18 AWG; isolato; stagnato elettricamente; rame elettrolitico; crimpato a tenuta di gas; sec. DIN 46228, parte 4/09.90; grigio



### 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.: 216-243

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.: 216-246

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

### 1.2.2 Fermaisolante



#### 1.2.2.1 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

#### 1.2.3 Guida DIN

#### 1.2.3.1 Accessori di montaggio



## N. art.: 210-111

Guida di supporto in acciaio; 15 x 5,5 mm; spessore 1 mm; lunghezza 2 m; con foratura; secondo EN 60715; argento-colora-

#### N. art.: 210-295

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

#### N. art.: 210-296

Guida di supporto in alluminio; 15 x 5,5 mm; spessore 1 mm; lunghezza 2 m; senza foratura; simile a EN 60715; argentocolorato

#### 1.2.4 Marcatura

#### 1.2.4.1 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

# 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

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

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



Scheda di marcatura Mini-WSB; come

scheda; non estensibile; vuoto; tipo con

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

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

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



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

mento a scatto; grigio

inserimento a scatto; rosso

#### N. art.: 793-5501/000-012

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; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; bianco

## 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.: 793-5501/000-002

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

bile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; arancione

Scheda di marcatura WMB; come scheda;

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

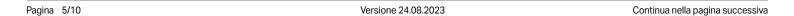
bile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inseri-

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

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

### 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



https://www.wago.com/2252-1207



#### 1.2.4.1 Marcatore









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

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

### 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

#### 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



WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi

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

tipo con inserimento a scatto; bianco



### -

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; 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.: 2009-115/000-007

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

N. art.: 2009-115

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

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

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

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

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

#### N. art.: 2009-115/000-024 WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi

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

#### 1.2.4.2 Portaetichette





N. art.: 2002-161

Adattatore; grigio

N. art.: 2009-198

### Adattatore; grigio

#### 1.2.4.3 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

### 1.2.4.4 Striscia di marcatura



### N. art.: 2009-110

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

#### 1.2.5 Montaggio

### 1.2.5.1 Accessori di montaggio



#### N. art.: 249-101

Blocchetto terminale senza vite; larghezza 6 mm; per marcatori WMB; grigio



#### 1.2.5.2 Cover



N. art.: 709-156

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

#### 1.2.5.3 Cover carrier



N. art.: 709-169

Supporto copertura; Tipo 3; grigio

#### 1.2.6 Ponticello

### 1.2.6.1 Ponticello



N. art.: 210-123 Catena di ponticelli a filo; isolato; blu



N. art.: 2002-482

Ponticello a passo; 12 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-475/011-000

Ponticello a passo; 3 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-477

Ponticello a passo; 7 poli; isolato; grigio chiaro



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

Ponticello a passo; isolato; grigio chiaro



N. art.: 2002-423

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



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

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



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



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

Ponticello; 2 poli; isolato; rosso



N. art.: 2002-404/000-006 Ponticello; 4 poli; isolato; blu

Pagina 7/10

N. art.: 2002-404 Ponticello; 4 poli; isolato; grigio chiaro



N. art.: 210-103 Catena di ponticelli a filo; isolato; nero



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

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



N. art.: 2002-474

Ponticello a passo; 4 poli; isolato; grigio



N. art.: 2002-478

Ponticello a passo; 8 poli; isolato; grigio





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



N. art.: 2002-423/000-005

Ponticello continuo; da 1 a 3; isolato; ros-



N. art.: 2002-406/020-000

Ponticello Delta; isolato; grigio chiaro



Ponticello; 10 poli; isolato; rosso



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

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

Ponticello; 3 poli; isolato; blu



N. art.: 2002-403

grigio chiaro

Ponticello; 3 poli; isolato; grigio chiaro



ALK SEE SEE SEE

Ponticello a passo; 10 poli; isolato; grigio

Ponticello a passo; 2 poli; isolato; grigio

Ponticello a passo; 5 poli; isolato; grigio

XIN SEE SEE SEE

Ponticello a passo; 9 poli; isolato; grigio

N. art.: 2002-480

N. art.: 2002-472

N. art.: 2002-475

N. art.: 2002-479

N. art.: 2002-400

N. art.: 2002-424/000-006

N. art.: 2002-405/011-000

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

Ponticello; 2 poli; isolato; blu

Ponticello continuo; da 1 a 4; isolato; blu

Ponticello per punto stella; 3 poli; isolato;

chiaro

chiaro

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

Ponticello; 4 poli; isolato; rosso

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



N. art.: 2002-405/000-006

Ponticello; 5 poli; isolato; blu

Versione 24.08.2023 Continua nella pagina successiva



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

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

Ponticello continuo; da 1 a 3; isolato; blu

NEW THE PERSON

Ponticello a passo; 11 poli; isolato; grigio

Ponticello a passo; 3 poli; isolato; grigio

Ponticello a passo; 6 poli; isolato; grigio

Ponticello a passo; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-481

N. art.: 2002-473

N. art.: 2002-476



Ponticello continuo; 2 poli; isolato; grigio

N. art.: 2002-424

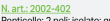
Ponticello continuo; da 1 a 4; isolato; grigio chiaro





N. art.: 2002-410/000-006 Ponticello; 10 poli; isolato; blu





Ponticello; 2 poli; isolato; grigio chiaro



https://www.wago.com/2252-1207



#### 1.2.6.1 Ponticello



THE

N. art.: 2002-405

Ponticello; 5 poli; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-405/000-005

N. art.: 2002-407/000-006

Ponticello; 5 poli; isolato; rosso Ponticello; 6 poli; isolato; blu

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

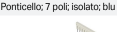
N. art.: 2002-406

Ponticello; 6 poli; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-406/000-005

Ponticello; 6 poli; isolato; rosso

N. art.: 2002-407



Ponticello; 7 poli; isolato; grigio chiaro

Ponticello; 7 poli; isolato; rosso

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

Ponticello; 8 poli; isolato; rosso

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 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

N. art.: 2002-438

Ponticello; da 1 a 4; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-435

Ponticello; da 1 a 5; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-436

Ponticello; da 1 a 6; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-437

Ponticello; da 1 a 7; isolato; grigio chiaro

Ponticello; da 1 a 8; isolato; grigio chiaro

N. art.: 2002-439

Ponticello; da 1 a 9; isolato; grigio chiaro

#### 1.2.7 Ponticello a filo a innesto

#### 1.2.7.1 Ponticello



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

to; lunghezza 110 mm; nero

N. art.: 2009-412

N. art.: 2009-414

Ponticello a filo a innesto; isolato; lunghezza 60 mm: nero

Ponticello a filo a innesto; 1,5 mm²; isola-

### 1.2.8 Test e misurazione

#### 1.2.8.1 Accessori per test



Adattatore spina di prova; per spina di prova di Ø 4 mm; per testare i morsetti per montaggio su guida TOPJOB®S; grigio

N. art.: 2009-182

Contatto di test; per max. 2,5 mm²; connessione senza utensili per cavi di test singoli fino a di 0,08 - 2,5 mm; grigio 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



N. art.: 210-136

Spina di prova; Ø 2 mm; con cavo di 500 mm: rosso

# 1.2.9 Utensile

https://www.wago.com/2252-1207



#### 1.2.9.1 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 x 0,5 mm; con un corpo parzialmente isolato; multicolore

### Note di installazione

### Installazione



### Connessione conduttore



Insert solid conductors via push-in termi-



Insert ferruled conductors via push-in termination.



Insert fine-stranded conductors via operating tool.



Remove all conductors via operating tool.

### Collegamento a ponte



Insert a delta jumper and push down until it hits the backstop (example shows terminal blocks with push-buttons).



Marking strip (2009-110) inserted in the marking slot with jumper symbols of the inserted jumper (delta jumper) (example shows terminal blocks with push-buttons)



Insert a star point jumper and push down until it hits the backstop (example shows terminal blocks with push-buttons).



Marking strip (2009-110) inserted in the marking slot with jumper symbols of the inserted jumper (2000-405/011-000 Delta Jumper) (example shows terminal blocks with push-buttons)

### Test



Testing with a 2 mm  $\emptyset$  210-136 Test Plug (max. 42 V).

https://www.wago.com/2252-1207



### Marcatura







Snapping a marking strip (2009-110) into a marker slot.

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