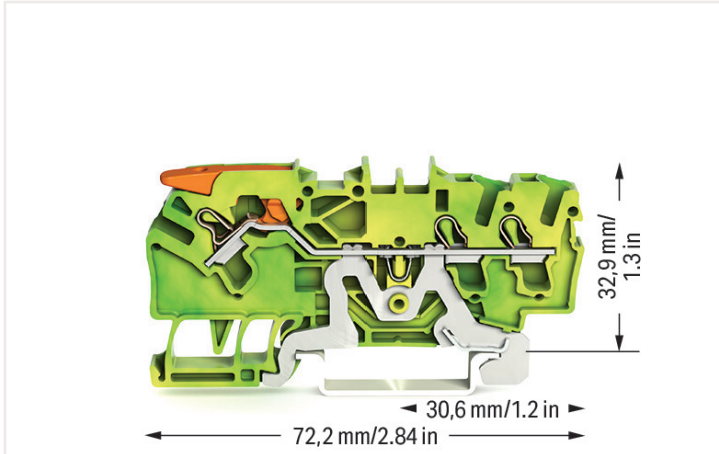


Fișă tehnică | Număr articol: 2102-1307

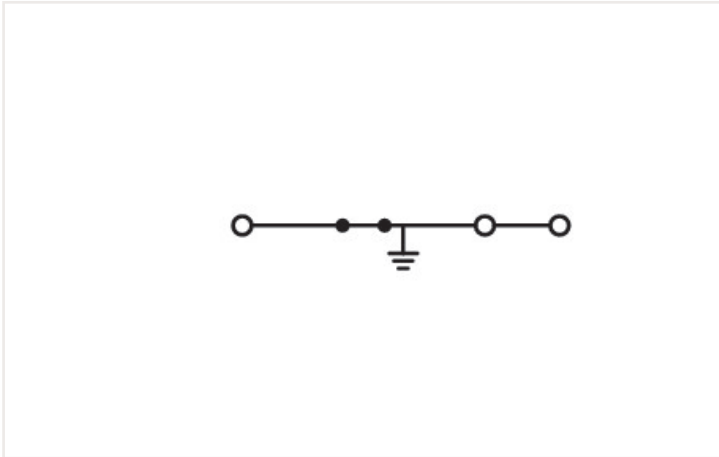
Regletă cu 3 cond. de protecție; cu levier și push-in CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; cu port test; marcă laterală și centru; pentru șină DIN 35 x 15 și 35 x 7,5; CAGE CLAMP® înclișetare; 2,50 mm²; verde-galben

<https://www.wago.com/2102-1307>



Culoare: ■ verde-galben

Similar cu ilustrația



Electrical data

Ratings per IEC/EN

Ratings per IEC/EN 60947-7-2

Ex information

Reference hazardous areas See Downloads – Documentation – Additional Information: Technical Section; Technical explanations

Connection data

Total number of connection points	3
Total number of potentials	1
Number of levels	1
Number of jumper slots	2

Connection 1

Connection technology	Push-in CAGE CLAMP®
Actuation type	Push-in Lever
Connectable conductor materials	Copper
Nominal cross-section	2,5 mm ²
Solid conductor	0,25 ... 4 mm ² / 22 ... 12 AWG
Solid conductor; push-in termination	0,75 ... 4 mm ² / 18 ... 12 AWG
Fine-stranded conductor	0,25 ... 4 mm ² / 22 ... 12 AWG
Fine-stranded conductor; with insulated ferrule	0,25 ... 2,5 mm ² / 22 ... 14 AWG
Fine-stranded conductor; with ferrule; push-in termination	1 ... 2,5 mm ² / 18 ... 14 AWG

Connection 1

Note (conductor cross-section)	Depending on the conductor characteristic, a conductor with a smaller cross-section can also be inserted via push-in termination.
Strip length	10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch
Wiring direction	Front-entry wiring

Connection 2

Actuation type 2	Push-in Operating tool
------------------	---------------------------

Physical data

Width	5,2 mm / 0.205 inch
Height	72,2 mm / 2.843 inch
Depth from upper-edge of DIN-rail	32,9 mm / 1.295 inch

Mechanical data

Mounting type	DIN-35 rail
Marking level	Center/side marking

Material data

Note (material data)	Information on material data can be found here
Color	verde-galben
Insulation material	Polyamide (PA66)
Flammability class per UL94	V0
Fire load	0.156 MJ
Weight	11 g

Commercial data

eCl@ss 10.0	27-14-11-41
eCl@ss 9.0	27-14-11-41
ETIM 7.0	EC000901
ETIM 6.0	EC000901
PU (SPU)	50 Stück
Packaging type	Box
Country of origin VKOrg Germany	DE
GTIN	4055143741811
Customs tariff number VKOrg Germany	85369010000

Aprobări / certificate

Ex-Approvals



Ex-Approvals

IECEX Physikalisch Technische Bundesanstalt	IEC 60079-0	IECEX PTB 18.0017U (Ex eb IIC Gb resp. Ex eb I Mb)
---	-------------	---

Aprobare	Gama standard	Nume certificat
AEx Underwriters Laboratories Inc.	UL 60079	20181105-E185892 (AEx eb IIC resp. Ex eb IIC)
ATEX Physikalisch Technische Bundesanstalt	EN 60079-0	PTB 18 ATEX 1010 U (II 2 G Ex eb IIC Gb bzw. I M 2 Ex eb I Mb)
CCCEX CQST/CNEX	CNCA-C23-01	2020312313000163
EAC Brjansker Zertifizierungs- stelle	TP TC 012/2011	RU C-DE.AM02. B.00127/19 (Ex e IIC Gb U)

Certificări locale specifice



Aprobare	Gama standard	Nume certificat
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL 7670
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	70175030
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60947	71-102882

Certificări transport



Aprobare	Gama standard	Nume certificat
ABS American Bureau of Ship- ping	-	19-HG1866350-PDA
BV Bureau Veritas S.A.	IEC 60947	58186/A0 BV
DNV GL Det Norske Veritas, Ger- manischer Lloyd	-	TAE00003JT
LR Lloyds Register	-	19/20050

UL-Approvals



Aprobare	Gama standard	Nume certificat
cURus Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172

Descărcări

Documentation

Additional Information

Technical Section	pdf 2142.18 KB	↓
-------------------	-------------------	-------------------

Bid Text

2102-1307	15.05.2019	xml 3.78 KB	↓
2102-1307	14.05.2019	docx 14.34 KB	↓

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 2102-1307	↓
---------------------------	-------------------

CAE data

EPLAN Data Portal 2102-1307	↓
ZUKEN Portal 2102-1307	↓

1 Produse compatibile

1.1 Accesorii necesare

1.1.1 End plate

1.1.1.1 End plate



Nr. articol: 2102-1391

Placă de capăt și placă intermediară; Grosime de 0,8 mm; pentru reglete cu 3 conductori; gri



Nr. articol: 2102-1392

Placă de capăt și placă intermediară; Grosime de 0,8 mm; pentru reglete cu 3 conductori; portocaliu

1.2 Accesorii opționale

1.2.1 DIN-rail

1.2.1.1 Mounting accessories



Nr. articol: 210-196

Șină DIN din aluminiu; 35 x 8,2 mm; Grosime de 1,6 mm; 2 m lungime; necrestat; similar cu EN 60715; argintiu



Nr. articol: 210-198

Șină DIN din cupru; 35 x 15 mm; Grosime de 2,3 mm; 2 m lungime; necrestat; conform EN 60715; arămiu



Nr. articol: 210-197

Șină DIN din oțel; 35 x 15 mm; Grosime de 1,5 mm; 2 m lungime; crestă; similar cu EN 60715; argintiu



Nr. articol: 210-114

Șină DIN din oțel; 35 x 15 mm; Grosime de 1,5 mm; 2 m lungime; necrestat; similar cu EN 60715; argintiu



Nr. articol: 210-118

Șină DIN din oțel; 35 x 15 mm; Grosime de 2,3 mm; 2 m lungime; necrestat; conform EN 60715; argintiu



Nr. articol: 210-115

Șină DIN din oțel; 35 x 7,5 mm; Grosime de 1 mm; 2 m lungime; crestă; conform EN 60715; "Lățime orificiu 18 mm; argintiu



Nr. articol: 210-112

Șină DIN din oțel; 35 x 7,5 mm; Grosime de 1 mm; 2 m lungime; crestă; conform EN 60715; "Lățime orificiu 25 mm; argintiu



Nr. articol: 210-113

Șină DIN din oțel; 35 x 7,5 mm; Grosime de 1 mm; 2 m lungime; necrestat; conform EN 60715; argintiu

1.2.2 Ferrule

1.2.2.1 Ferrule



Nr. articol: 216-241

Manșon de capăt; Manșon pentru 0,5 mm² / 20 AWG; izolat; galvanizat cu cositor; cupru electrolitic; sertizat etanș la gaz; conform DIN 46228, partea 4/09.90; alb



Nr. articol: 216-242

Manșon de capăt; Manșon pentru 0,75 mm² / 18 AWG; izolat; galvanizat cu cositor; cupru electrolitic; sertizat etanș la gaz; conform DIN 46228, partea 4/09.90; gri



Nr. articol: 216-262

Manșon de capăt; Manșon pentru 0,75 mm² / 18 AWG; izolat; galvanizat cu cositor; cupru electrolitic; sertizat etanș la gaz; conform DIN 46228, partea 4/09.90; gri



Nr. articol: 216-243

Manșon de capăt; Manșon pentru 1 mm² / AWG 18; izolat; galvanizat cu cositor; cupru electrolitic; sertizat etanș la gaz; conform DIN 46228, partea 4/09.90; roșu



Nr. articol: 216-263

Manșon de capăt; Manșon pentru 1 mm² / AWG 18; izolat; galvanizat cu cositor; cupru electrolitic; sertizat etanș la gaz; conform DIN 46228, partea 4/09.90; roșu



Nr. articol: 216-244

Manșon de capăt; Manșon pentru 1,5 mm² / AWG 16; izolat; galvanizat cu cositor; cupru electrolitic; sertizat etanș la gaz; conform DIN 46228, partea 4/09.90; negru



Nr. articol: 216-264

Manșon de capăt; Manșon pentru 1,5 mm² / AWG 16; izolat; galvanizat cu cositor; cupru electrolitic; sertizat etanș la gaz; conform DIN 46228, partea 4/09.90; negru



Nr. articol: 216-246

Manșon de capăt; Manșon pentru 2,5 mm² / AWG 14; izolat; galvanizat cu cositor; cupru electrolitic; sertizat etanș la gaz; conform DIN 46228, partea 4/09.90; albastru



Nr. articol: 216-266

Manșon de capăt; Manșon pentru 2,5 mm² / AWG 14; izolat; galvanizat cu cositor; cupru electrolitic; sertizat etanș la gaz; conform DIN 46228, partea 4/09.90; albastru

1.2.3 Installation

1.2.3.1 Mounting accessories



Nr. articol: 709-156

Carcasă; Tip 3; potrivit pentru suport capac, tip 3; 1 m lungime; transparent



Nr. articol: 709-169

Suport capac; Tip 3; gri

1.2.4 Insulation stop

1.2.4.1 Insulation stop



Nr. articol: 2002-171

Opritor de izolație; 0,25 - 0,5 mm²; 5 bucăți/bandă; gri deschis



Nr. articol: 2002-172

Opritor de izolație; 0,75 - 1 mm²; 5 bucăți/bandă; gri închis

1.2.5 Jumper

1.2.5.1 Jumper



Nr. articol: 2002-480

Conductor de șuntare decalat; 10 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-481

Conductor de șuntare decalat; 11 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-482

Conductor de șuntare decalat; 12 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-473/011-000

Conductor de șuntare decalat; 2 căi; de la 1 la 3; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-472

Conductor de șuntare decalat; 2 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-473

Conductor de șuntare decalat; 3 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-475/011-000

Conductor de șuntare decalat; 3 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-474

Conductor de șuntare decalat; 4 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-475

Conductor de șuntare decalat; 5 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-476

Conductor de șuntare decalat; 6 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-477

Conductor de șuntare decalat; 7 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-478

Conductor de șuntare decalat; 8 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-479

Conductor de șuntare decalat; 9 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-477/011-000

Conductor de șuntare decalat; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-479/011-000

Conductor de șuntare decalat; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-481/011-000

Conductor de șuntare decalat; izolat; gri deschis



Nr. articol: 210-123

Lanț conectare în comun fire; izolat; albastru



Nr. articol: 210-103

Lanț conectare în comun fire; izolat; negru



Nr. articol: 2002-400

Șunt continuu; 2 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-423/000-006

Șunt continuu; de la 1 la 3; izolat; albastru



Nr. articol: 2002-423

Șunt continuu; de la 1 la 3; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-423/000-005

Șunt continuu; de la 1 la 3; izolat; roșu



Nr. articol: 2002-406/020-000

Șunt Delta; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-405/011-000

Șunt punct stea; 3 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-410/000-006

Șunt; 10 căi; izolat; albastru



Nr. articol: 2002-410

Șunt; 10 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-410/000-005

Șunt; 10 căi; izolat; roșu



Nr. articol: 2002-402/000-006

Șunt; 2 căi; izolat; albastru



Nr. articol: 2002-402

Șunt; 2 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-402/000-005

Șunt; 2 căi; izolat; roșu



Nr. articol: 2002-403/000-006

Șunt; 3 căi; izolat; albastru



Nr. articol: 2002-403

Șunt; 3 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-403/000-005

Șunt; 3 căi; izolat; roșu



Nr. articol: 2002-404/000-006

Șunt; 4 căi; izolat; albastru



Nr. articol: 2002-404

Șunt; 4 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: 2002-404/000-005

Șunt; 4 căi; izolat; roșu

1.2.5.1 Jumper



Nr. articol: [2002-405/000-006](#)
Șunt; 5 căi; izolat; albastru



Nr. articol: [2002-405](#)
Șunt; 5 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-405/000-005](#)
Șunt; 5 căi; izolat; roșu



Nr. articol: [2002-406/000-006](#)
Șunt; 6 căi; izolat; albastru



Nr. articol: [2002-406](#)
Șunt; 6 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-406/000-005](#)
Șunt; 6 căi; izolat; roșu



Nr. articol: [2002-407/000-006](#)
Șunt; 7 căi; izolat; albastru



Nr. articol: [2002-407](#)
Șunt; 7 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-407/000-005](#)
Șunt; 7 căi; izolat; roșu



Nr. articol: [2002-408/000-006](#)
Șunt; 8 căi; izolat; albastru



Nr. articol: [2002-408](#)
Șunt; 8 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-408/000-005](#)
Șunt; 8 căi; izolat; roșu



Nr. articol: [2002-409/000-006](#)
Șunt; 9 căi; izolat; albastru



Nr. articol: [2002-409](#)
Șunt; 9 căi; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-409/000-005](#)
Șunt; 9 căi; izolat; roșu



Nr. articol: [2002-440](#)
Șunt; de la 1 la 10; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-433](#)
Șunt; de la 1 la 3; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-434](#)
Șunt; de la 1 la 4; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-435](#)
Șunt; de la 1 la 5; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-436](#)
Șunt; de la 1 la 6; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-437](#)
Șunt; de la 1 la 7; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-438](#)
Șunt; de la 1 la 8; izolat; gri deschis



Nr. articol: [2002-439](#)
Șunt; de la 1 la 9; izolat; gri deschis

1.2.6 Marking

1.2.6.1 Group marker carrier



Nr. articol: [2009-191](#)
Suport marker grup; gri



Nr. articol: [2009-192](#)
Suport marker grup; gri



Nr. articol: [2009-193](#)
Suport marker grup; gri

1.2.6.2 Marker



Nr. articol: [248-501](#)
Card de marcare Mini-WSB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; alb



Nr. articol: [248-501/000-006](#)
Card de marcare Mini-WSB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; albastru



Nr. articol: [248-501/000-002](#)
Card de marcare Mini-WSB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; galben



Nr. articol: [248-501/000-007](#)
Card de marcare Mini-WSB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; gri



Nr. articol: [248-501/000-012](#)
Card de marcare Mini-WSB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; portocaliu



Nr. articol: [248-501/000-005](#)
Card de marcare Mini-WSB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; roșu



Nr. articol: [248-501/000-023](#)
Card de marcare Mini-WSB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; verde



Nr. articol: [248-501/000-017](#)
Card de marcare Mini-WSB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; verde deschis



Nr. articol: [248-501/000-024](#)
Card de marcare Mini-WSB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; violet



Nr. articol: [793-501](#)
Card de marcare WMB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; alb



Nr. articol: [793-501/000-006](#)
Card de marcare WMB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; albastru



Nr. articol: [793-501/000-002](#)
Card de marcare WMB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; galben



Nr. articol: [793-501/000-007](#)
Card de marcare WMB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; gri



Nr. articol: [793-501/000-012](#)
Card de marcare WMB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; portocaliu



Nr. articol: [793-501/000-005](#)
Card de marcare WMB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; roșu



Nr. articol: [793-501/000-023](#)
Card de marcare WMB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu;; tip cu clipsare; verde

1.2.6.2 Marker

**Nr. articol:** 793-501/000-017

Card de marcare WMB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu; tip cu clipsare; verde deschis

**Nr. articol:** 793-501/000-024

Card de marcare WMB; sub formă de card; fără posibilitate de extindere; simplu; tip cu clipsare; violet

**Nr. articol:** 793-5501

Card de marcare WMB; sub formă de card; pt. reglete cu lățimea de 5 - 17,5 mm; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; alb

**Nr. articol:** 793-5501/000-006

Card de marcare WMB; sub formă de card; pt. reglete cu lățimea de 5 - 17,5 mm; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; albastru

**Nr. articol:** 793-5501/000-002

Card de marcare WMB; sub formă de card; pt. reglete cu lățimea de 5 - 17,5 mm; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; galben

**Nr. articol:** 793-5501/000-007

Card de marcare WMB; sub formă de card; pt. reglete cu lățimea de 5 - 17,5 mm; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; gri

**Nr. articol:** 793-5501/000-012

Card de marcare WMB; sub formă de card; pt. reglete cu lățimea de 5 - 17,5 mm; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; portocaliu

**Nr. articol:** 793-5501/000-005

Card de marcare WMB; sub formă de card; pt. reglete cu lățimea de 5 - 17,5 mm; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; roșu

**Nr. articol:** 793-5501/000-023

Card de marcare WMB; sub formă de card; pt. reglete cu lățimea de 5 - 17,5 mm; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; verde

**Nr. articol:** 793-5501/000-017

Card de marcare WMB; sub formă de card; pt. reglete cu lățimea de 5 - 17,5 mm; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; verde deschis

**Nr. articol:** 793-5501/000-024

Card de marcare WMB; sub formă de card; pt. reglete cu lățimea de 5 - 17,5 mm; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; violet

**Nr. articol:** 2009-145

Mini-WSB In linie; pentru Smart Printer; 1700 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; alb

**Nr. articol:** 2009-145/000-002

Mini-WSB In linie; pentru Smart Printer; 1700 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; galben

**Nr. articol:** 2009-145/000-007

Mini-WSB In linie; pentru Smart Printer; 1700 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; gri

**Nr. articol:** 2009-145/000-012

Mini-WSB In linie; pentru Smart Printer; 1700 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; portocaliu

**Nr. articol:** 2009-145/000-005

Mini-WSB In linie; pentru Smart Printer; 1700 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; roșu

**Nr. articol:** 2009-145/000-023

Mini-WSB In linie; pentru Smart Printer; 1700 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; verde

**Nr. articol:** 2009-145/000-024

Mini-WSB In linie; pentru Smart Printer; 1700 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; violet

**Nr. articol:** 2009-115

WMB-Inline; pentru Smart Printer; 1500 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; alb

**Nr. articol:** 2009-115/000-006

WMB-Inline; pentru Smart Printer; 1500 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; albastru

**Nr. articol:** 2009-115/000-002

WMB-Inline; pentru Smart Printer; 1500 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; galben

**Nr. articol:** 2009-115/000-007

WMB-Inline; pentru Smart Printer; 1500 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; gri

**Nr. articol:** 2009-115/000-012

WMB-Inline; pentru Smart Printer; 1500 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; portocaliu

**Nr. articol:** 2009-115/000-023

WMB-Inline; pentru Smart Printer; 1500 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; verde

**Nr. articol:** 2009-115/000-017

WMB-Inline; pentru Smart Printer; 1500 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; verde deschis

**Nr. articol:** 2009-115/000-024

WMB-Inline; pentru Smart Printer; 1500 bucăți pe rolă; posibilitate de extindere 5 - 5,2 mm; simplu; tip cu clipsare; violet

1.2.6.3 Marker carrier

**Nr. articol:** 2002-161

Adaptor; gri

**Nr. articol:** 2009-198

Adaptor; gri

1.2.6.4 Marking strip

**Nr. articol:** 2009-110

Benzi de marcaj; pentru Smart Printer; pe bobină; fără posibilitate de extindere; simplu; tip cu clipsare; alb

1.2.7 Protective warning marker

1.2.7.1 Cover

**Nr. articol:** 2002-115

Marcaj de avertizare protecție; pentru 5 reglete de conexiuni; cu simbol de înaltă tensiune, negru; galben

1.2.8 Push-in type wire jumper

1.2.8.1 Jumper

**Nr. articol:** 2009-414

Șunturi fire de tip push-in; 1,5 mm²; izolat; 110 mm lungime; negru

**Nr. articol:** 2009-414/000-005

Șunturi fire de tip push-in; 1,5 mm²; izolat; 110 mm lungime; negru

**Nr. articol:** 2009-416

Șunturi fire de tip push-in; 1,5 mm²; izolat; 250 mm lungime; negru

**Nr. articol:** 2009-414/000-006

Șunturi fire de tip push-in; izolat; 110 mm lungime; negru

**Nr. articol:** 2009-412

Șunturi fire de tip push-in; izolat; 60 mm lungime; negru

1.2.9 Test and measurement

1.2.9.1 Testing accessories

**Nr. articol:** 2009-174

Adaptor conector de testare; pentru conectori test de 4 mm Ø; pentru reglete de testare TOPJOB®S montate pe șină; gri

**Nr. articol:** 210-136

Conector de testare; 2 mm Ø; cu cablu de 500 mm; roșu

**Nr. articol:** 2002-511

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 1 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-560

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 10 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-552

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 2 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-553

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 3 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-554

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 4 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-555

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 5 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-556

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 6 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-557

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 7 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-558

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 8 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-559

Conector modular TOPJOB®S; modular; pentru slot contact șunt; 9 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2009-182

Conexiune de testare; for max. 2,5 mm²; conectare fără unelte pentru fire de test individuale 0,08 - 2,5 mm; gri

**Nr. articol:** 2002-611

Modul conector de testare tip L TOPJOB®S; modular; 1 poli; 2,50 mm²; gri

**Nr. articol:** 2002-649

Modul distanțier tip L TOPJOB®S; modular; de ex., pentru șuntarea regletelor de conexiuni; gri

**Nr. articol:** 2002-549

Modul distanțier; modular; de ex., pentru șuntarea regletelor de conexiuni; gri

1.2.10 Tool

1.2.10.1 Operating tool



Nr. articol: 210-658

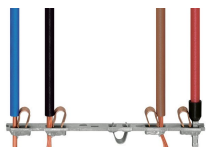
Unealtă de operare; Lamă: 3,5 x 0,5 mm; cu mâner izolat parțial; cotit; scurt; multicolor

Nr. articol: 210-720

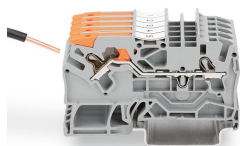
Unealtă de operare; Lamă: 3,5 x 0,5 mm; cu mâner izolat parțial; multicolor

Note de instalare

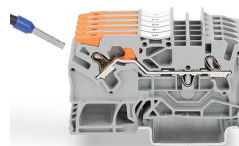
Conductor termination



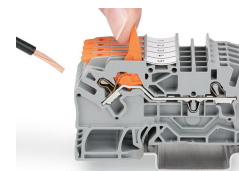
All conductor types at a glance



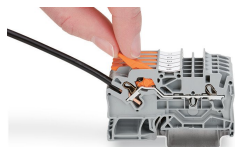
Push-in termination of solid conductors



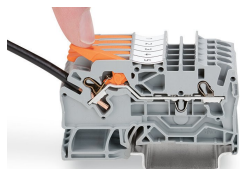
Push-in termination of fine-stranded conductors with ferrules



Pull the lever up until it stops, then connect the fine-stranded conductor.

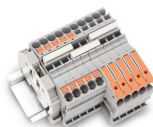


Push the lever back down – done!



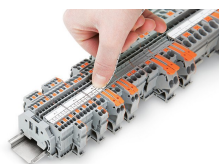
Push the lever back down – done!

Commoning

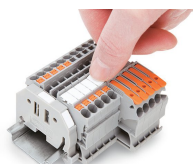


Insert a push-in type jumper bar and push down until it hits the backstop.

Marking



Snapping a marking strip into a marker slot.



Snapping a marking strip into the marker slot.