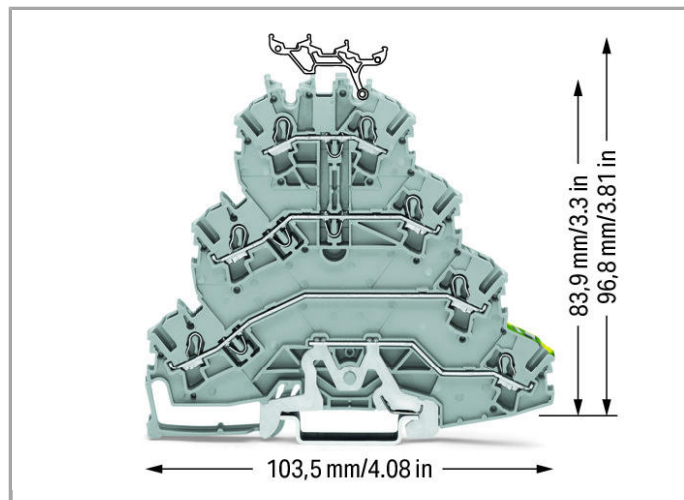
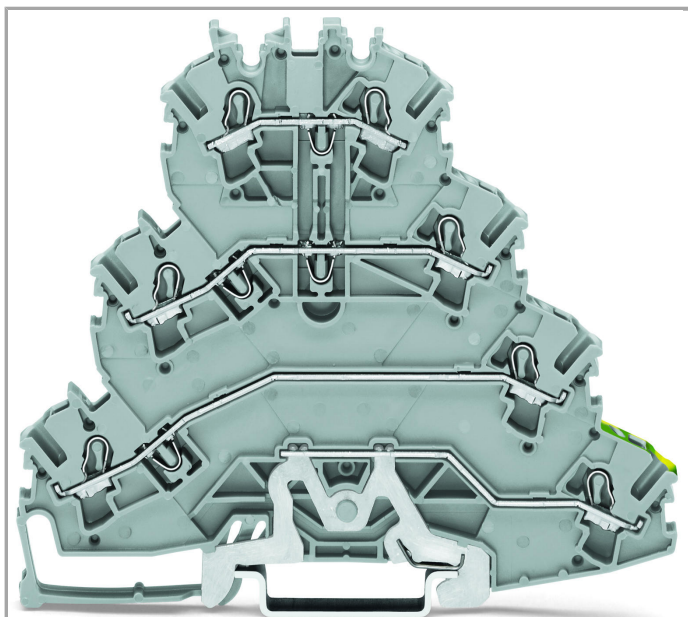


Fiche technique | Numéro d'article: 2002-4127

Borne à quatre étages; Bornes sur rail pour moteurs; L1 - L2 - L3 - PE; sans support de marquage; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; Push-in CAGE CLAMP®



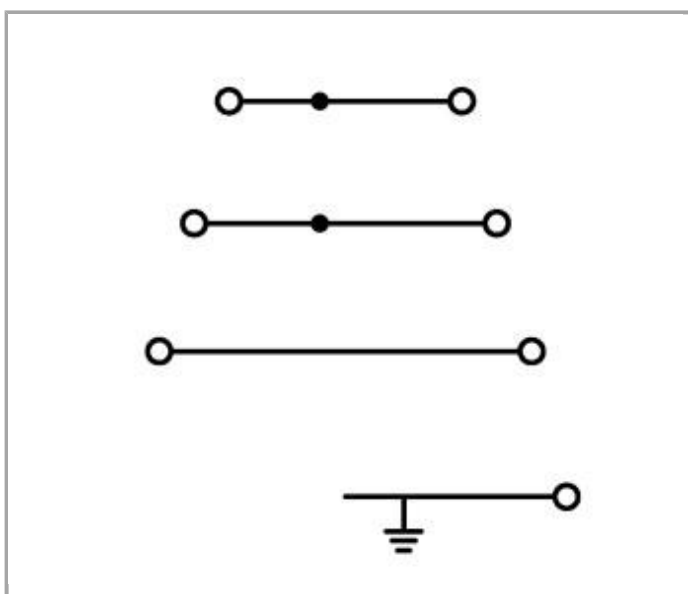
[www.wago.com/2002-4127](http://www.wago.com/2002-4127)



RoHS  Compliant

[BOMcheck.net](http://BOMcheck.net)

Couleur: ■



Données

## Données électriques

### Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (III / 3)	800 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	8 kV
Courant	20 A
Courant de référence 2	25 A
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

### Approvals per CSA

Tension de référence CSA (Use Group B)	600 V
Courant de référence CSA (Use Group B)	20 A
Tension de référence CSA (Use Group C)	600 V
Courant de référence CSA (Use Group C)	20 A

## Données de raccordement

Technique de connexion	Push-in CAGE CLAMP®
Nombre de points de connexion	2
Type d'actionnement	Push-in Outil de manipulation
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre
Section nominale :	2,5 mm <sup>2</sup>
Conducteur rigide	0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG
Conducteur rigide, enfichage direct	0,75 ... 4 mm <sup>2</sup> / 18 ... 12 AWG
Conducteur souple	0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG
conducteur souple avec embout d'extrémité, directement enfichable à partir de	0,75 mm <sup>2</sup> / 18 AWG
Longueur de dénudage	10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch
Nombre de points de connexion Type de connexion 2	2
Nombre de points de connexion Type de connexion 3	2
Nombre de points de connexion Type de connexion 4	1
Nombre total des points de serrage	7
Nombre total des potentiels	4
nombre des niveaux	4
Type de câblage	câblage frontal

## Données géométriques

Largeur	5,2 mm / 0.205 inch
Profondeur à partir du niveau supérieur du rail	83,9 mm / 3.303 inch
Profondeur	103,5 mm / 4.075 inch

## Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
Repérage du potentiel	L1 - L2 - L3 - PE

## Données du matériau



Couleur	gris
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Charge calorifique	0.41 MJ
Poids	25.282 g

## Dates commerciales




Country of origin	CN
GTIN	4050821579410
Customs Tariff No.	85369010000
Product Group	22 (TOPJOB S)

## Autorisations / certificats

### Ex-approbations

Logo	Approbation	Nom du certificat
	ATEX Physikalisch Technische Bundesanstalt (PTB)	PTB 03 ATEX 1162 U (II 2 G/D Ex e II bzw. I M 2 Ex e I)
	IECEx Physikalisch Technische Bundesanstalt	IECEx PTB 03.0004U



### Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Nom du certificat
	CCA DEKRA Certification B.V.	NTR NL 7585
	CSA DEKRA Certification B.V.	1536069
	CSA DEKRA Certification B.V.	1536069
	KEMA/KEUR	2198985.01

DEKRA Certification B.V.



## Approbations de navire

Logo	Approbation	Nom du certificat
	<b>BV</b> Bureau Veritas S.A.	38586/A0 BV
	<b>DNV GL</b> Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	TAE00001V2

## Approbations UL



Logo	Approbation	Nom du certificat
	<b>cURus</b> Underwriters Laboratories Inc.	E45172

## Produits correspondants




## Insulation stop

















	<b>N° art.: 2002-171</b> Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm <sup>2</sup> ; 5 pièces/bande	<a href="http://www.wago.com/2002-171">www.wago.com/2002-171</a>
	<b>N° art.: 2002-172</b> Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm <sup>2</sup> ; 5 pièces/bande	<a href="http://www.wago.com/2002-172">www.wago.com/2002-172</a>

















## tools
















	<b>N° art.: 210-658</b> Outil de manipulation, partiellement isolé; Lame (3,5 x 0,5) mm; court; Coudé	<a href="http://www.wago.com/210-658">www.wago.com/210-658</a>
	<b>N° art.: 210-720</b> Outil de manipulation, partiellement isolé; Type 2, lame (3,5 x 0,5) mm	<a href="http://www.wago.com/210-720">www.wago.com/210-720</a>

## Jumper

	<b>N° art.: 2002-400</b> Contact de pontage horizontal pour pontage continu; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-400">www.wago.com/2002-400</a>
	<b>N° art.: 2002-402</b> Peigne de pontage; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-402">www.wago.com/2002-402</a>
	<b>N° art.: 2002-402/000-005</b> Peigne de pontage; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-402/000-005">www.wago.com/2002-402/000-005</a>

	<b>N° art.: 2002-402/000-006</b> Peigne de pontage; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-402/000-006">www.wago.com/2002-402/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-403</b> Peigne de pontage; isolé; 3 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-403">www.wago.com/2002-403</a>
	<b>N° art.: 2002-403/000-005</b> Peigne de pontage; isolé; 3 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-403/000-005">www.wago.com/2002-403/000-005</a>
	<b>N° art.: 2002-403/000-006</b> Peigne de pontage; isolé; 3 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-403/000-006">www.wago.com/2002-403/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-404</b> Peigne de pontage; isolé; 4 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-404">www.wago.com/2002-404</a>
	<b>N° art.: 2002-404/000-005</b> Peigne de pontage; isolé; 4 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-404/000-005">www.wago.com/2002-404/000-005</a>
	<b>N° art.: 2002-404/000-006</b> Peigne de pontage; isolé; 4 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-404/000-006">www.wago.com/2002-404/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-405</b> Peigne de pontage; isolé; 5 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-405">www.wago.com/2002-405</a>
	<b>N° art.: 2002-405/000-005</b> Peigne de pontage; isolé; 5 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-405/000-005">www.wago.com/2002-405/000-005</a>
	<b>N° art.: 2002-405/000-006</b> Peigne de pontage; isolé; 5 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-405/000-006">www.wago.com/2002-405/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-405/011-000</b> Contact de pontage en étoile; isolé; 3 pôles (1-3-5); IN = IN borne	<a href="http://www.wago.com/2002-405/011-000">www.wago.com/2002-405/011-000</a>
	<b>N° art.: 2002-406</b> Peigne de pontage; isolé; 6 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-406">www.wago.com/2002-406</a>
	<b>N° art.: 2002-406/000-005</b> Peigne de pontage; isolé; 6 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-406/000-005">www.wago.com/2002-406/000-005</a>
	<b>N° art.: 2002-406/000-006</b> Peigne de pontage; isolé; 6 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-406/000-006">www.wago.com/2002-406/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-406/020-000</b> Contact de pontage sous forme de triangle; isolé; 1-2 3-4 5-6; IN = IN borne	<a href="http://www.wago.com/2002-406/020-000">www.wago.com/2002-406/020-000</a>
	<b>N° art.: 2002-407</b> Peigne de pontage; isolé; 7 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-407">www.wago.com/2002-407</a>

	<b>N° art.: 2002-407/000-005</b> Peigne de pontage; isolé; 7 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-407/000-005">www.wago.com/2002-407/000-005</a>
	<b>N° art.: 2002-407/000-006</b> Peigne de pontage; isolé; 7 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-407/000-006">www.wago.com/2002-407/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-408</b> Peigne de pontage; isolé; 8 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-408">www.wago.com/2002-408</a>
	<b>N° art.: 2002-408/000-005</b> Peigne de pontage; isolé; 8 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-408/000-005">www.wago.com/2002-408/000-005</a>
	<b>N° art.: 2002-408/000-006</b> Peigne de pontage; isolé; 8 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-408/000-006">www.wago.com/2002-408/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-409</b> Peigne de pontage; isolé; 9 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-409">www.wago.com/2002-409</a>
	<b>N° art.: 2002-409/000-005</b> Peigne de pontage; isolé; 9 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-409/000-005">www.wago.com/2002-409/000-005</a>
	<b>N° art.: 2002-409/000-006</b> Peigne de pontage; isolé; 9 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-409/000-006">www.wago.com/2002-409/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-410</b> Peigne de pontage; isolé; 10 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-410">www.wago.com/2002-410</a>
	<b>N° art.: 2002-410/000-005</b> Peigne de pontage; isolé; 10 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-410/000-005">www.wago.com/2002-410/000-005</a>
	<b>N° art.: 2002-410/000-006</b> Peigne de pontage; isolé; 10 raccords; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-410/000-006">www.wago.com/2002-410/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-423</b> Peigne de pontage; isolé; de 1 à 3; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-423">www.wago.com/2002-423</a>
	<b>N° art.: 2002-423/000-005</b> Contact de pontage horizontal pour pontage continu; isolé; de 1 à 3; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-423/000-005">www.wago.com/2002-423/000-005</a>
	<b>N° art.: 2002-423/000-006</b> Contact de pontage horizontal pour pontage continu; isolé; de 1 à 3; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-423/000-006">www.wago.com/2002-423/000-006</a>
	<b>N° art.: 2002-433</b> Peigne de pontage; isolé; de 1 à 3; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-433">www.wago.com/2002-433</a>
	<b>N° art.: 2002-434</b> Peigne de pontage; isolé; de 1 à 4; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-434">www.wago.com/2002-434</a>

	<b>N° art.: 2002-435</b> Peigne de pontage; isolé; de 1 à 5; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-435">www.wago.com/2002-435</a>
	<b>N° art.: 2002-436</b> Peigne de pontage; isolé; de 1 à 6; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-436">www.wago.com/2002-436</a>
	<b>N° art.: 2002-437</b> Peigne de pontage; isolé; de 1 à 7; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-437">www.wago.com/2002-437</a>
	<b>N° art.: 2002-438</b> Peigne de pontage; isolé; de 1 à 8; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-438">www.wago.com/2002-438</a>
	<b>N° art.: 2002-439</b> Peigne de pontage; isolé; de 1 à 9; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-439">www.wago.com/2002-439</a>
	<b>N° art.: 2002-440</b> Peigne de pontage; isolé; de 1 à 10; Courant nominal 25 A	<a href="http://www.wago.com/2002-440">www.wago.com/2002-440</a>
	<b>N° art.: 2002-472</b> Ponts intercalables; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-472">www.wago.com/2002-472</a>
	<b>N° art.: 2002-473</b> Ponts intercalables; isolé; 3 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-473">www.wago.com/2002-473</a>
	<b>N° art.: 2002-473/011-000</b> Pont intercalable précâblé; isolé; 2 pôles (1-3); Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit	<a href="http://www.wago.com/2002-473/011-000">www.wago.com/2002-473/011-000</a>
	<b>N° art.: 2002-474</b> Ponts intercalables; isolé; 4 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-474">www.wago.com/2002-474</a>
	<b>N° art.: 2002-475</b> Ponts intercalables; isolé; 5 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-475">www.wago.com/2002-475</a>
	<b>N° art.: 2002-475/011-000</b> Pont intercalable précâblé; isolé; 3 pôles (1-3-5); Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit	<a href="http://www.wago.com/2002-475/011-000">www.wago.com/2002-475/011-000</a>
	<b>N° art.: 2002-476</b> Ponts intercalables; isolé; 6 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-476">www.wago.com/2002-476</a>
	<b>N° art.: 2002-477</b> Ponts intercalables; isolé; 7 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-477">www.wago.com/2002-477</a>
	<b>N° art.: 2002-477/011-000</b> Pont intercalable précâblé; isolé; 1-3-5-7; Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit	<a href="http://www.wago.com/2002-477/011-000">www.wago.com/2002-477/011-000</a>
	<b>N° art.: 2002-478</b> Ponts intercalables; isolé; 8 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-478">www.wago.com/2002-478</a>
	<b>N° art.: 2002-479</b> Ponts intercalables; isolé; 9 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-479">www.wago.com/2002-479</a>
	<b>N° art.: 2002-479/011-000</b>	

Pont intercalable précâblé; isolé; 1-3-5-7-9; Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit

[www.wago.com/2002-479/011-000](http://www.wago.com/2002-479/011-000)



**N° art.: 2002-480**

Ponts intercalables; isolé; 10 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003

[www.wago.com/2002-480](http://www.wago.com/2002-480)



**N° art.: 2002-481**

Ponts intercalables; isolé; 11 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003

[www.wago.com/2002-481](http://www.wago.com/2002-481)

**N° art.: 2002-481/011-000**

Pont intercalable précâblé; isolé; 1-3-5-7-9-11; Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit

[www.wago.com/2002-481/011-000](http://www.wago.com/2002-481/011-000)



**N° art.: 2002-482**

Ponts intercalables; isolé; 12 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003

[www.wago.com/2002-482](http://www.wago.com/2002-482)



**N° art.: 2009-412**

Conducteurs de pontage enfichables; isolé; L = 60 mm; Section du conducteur 1,5 mm<sup>2</sup>; pour bornes sur rail des séries 2001, 2002, 2003 et 2022

[www.wago.com/2009-412](http://www.wago.com/2009-412)



**N° art.: 2009-414**

Conducteurs de pontage enfichables; isolé; L = 110 mm; Section du conducteur 1,5 mm<sup>2</sup>; pour bornes sur rail des séries 2001, 2002, 2003 et 2022

[www.wago.com/2009-414](http://www.wago.com/2009-414)



**N° art.: 2009-416**

Conducteurs de pontage enfichables; isolé; L = 250 mm; Section du conducteur 1,5 mm<sup>2</sup>; pour bornes sur rail des séries 2001, 2002, 2003 et 2022

[www.wago.com/2009-416](http://www.wago.com/2009-416)



**N° art.: 210-103**

Chaîne de pontage en fil; isolé; 50 raccords

[www.wago.com/210-103](http://www.wago.com/210-103)



**N° art.: 210-123**

Chaîne de pontage en fil; isolé; 50 raccords

[www.wago.com/210-123](http://www.wago.com/210-123)

#### check



**N° art.: 2002-611**

Module de fiche de contrôle type L pour TOPJOB® S; modulaires; 1 pôle

[www.wago.com/2002-611](http://www.wago.com/2002-611)



**N° art.: 2002-649**

Module vide TOPJOB® S; modulaires; pour sauter p.ex. des bornes pontées

[www.wago.com/2002-649](http://www.wago.com/2002-649)



**N° art.: 2009-174**

Adaptateur de test; pour fiche de test Ø 4 mm; pour tester les bornes sur rail TOPJOB®S

[www.wago.com/2009-174](http://www.wago.com/2009-174)



**N° art.: 2009-182**

Prise de test; pour max. 2,5 mm<sup>2</sup>; pour le raccordement sans outil des conducteurs de contrôle individuels de 0,08

[www.wago.com/2009-182](http://www.wago.com/2009-182)



**N° art.: 210-136**

Fiche de contrôle; Ø 2 mm; avec câble de longueur 500 mm

[www.wago.com/210-136](http://www.wago.com/210-136)



**N° art.: 210-137**

Fiche de contrôle; Ø 2,3 mm; avec câble de longueur 500 mm

[www.wago.com/210-137](http://www.wago.com/210-137)

#### General accessories

**N° art.: 2002-131**





Adaptateur

[www.wago.com/2002-131](http://www.wago.com/2002-131)


---

**Protective Warning Marker**
**N° art.: 2002-115**

Obturbateur de protection avec signalisation de danger; avec signalisation de danger; pour 5 bornes

[www.wago.com/2002-115](http://www.wago.com/2002-115)


---

**End plate**
**N° art.: 2002-4191**

Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 1 mm

[www.wago.com/2002-4191](http://www.wago.com/2002-4191)**N° art.: 2002-4192**

Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 1 mm

[www.wago.com/2002-4192](http://www.wago.com/2002-4192)


---

**Marking accessories**
**N° art.: 2002-161**

Bandes de marquage

[www.wago.com/2002-161](http://www.wago.com/2002-161)**N° art.: 2009-110**

Bandes de marquage; sur rouleau; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-110](http://www.wago.com/2009-110)**N° art.: 2009-115**

WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-115](http://www.wago.com/2009-115)**N° art.: 2009-115/000-002**

WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-115/000-002](http://www.wago.com/2009-115/000-002)**N° art.: 2009-115/000-006**

WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-115/000-006](http://www.wago.com/2009-115/000-006)**N° art.: 2009-115/000-007**

WMB-Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-115/000-007](http://www.wago.com/2009-115/000-007)**N° art.: 2009-115/000-012**

WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-115/000-012](http://www.wago.com/2009-115/000-012)**N° art.: 2009-115/000-017**

WMB-Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-115/000-017](http://www.wago.com/2009-115/000-017)**N° art.: 2009-115/000-023**

WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable
















[www.wago.com/2009-115/000-023](http://www.wago.com/2009-115/000-023)**N° art.: 2009-115/000-024**

WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-115/000-024](http://www.wago.com/2009-115/000-024)**N° art.: 2009-145**

Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-145](http://www.wago.com/2009-145)

	<p><b>N° art.: 2009-145/000-002</b> Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/2009-145/000-002">www.wago.com/2009-145/000-002</a></p>
	<p><b>N° art.: 2009-145/000-005</b> Mini-WSB Inline; vierge; 1700 étiquettes Mini-WSB (5 mm) sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM</p>	<p><a href="http://www.wago.com/2009-145/000-005">www.wago.com/2009-145/000-005</a></p>
	<p><b>N° art.: 2009-145/000-006</b> Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/2009-145/000-006">www.wago.com/2009-145/000-006</a></p>
	<p><b>N° art.: 2009-145/000-007</b> Mini-WSB Inline; vierge; 1700 étiquettes Mini-WSB (5 mm) sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM</p>	<p><a href="http://www.wago.com/2009-145/000-007">www.wago.com/2009-145/000-007</a></p>
	<p><b>N° art.: 2009-145/000-012</b> Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/2009-145/000-012">www.wago.com/2009-145/000-012</a></p>
	<p><b>N° art.: 2009-145/000-023</b> Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/2009-145/000-023">www.wago.com/2009-145/000-023</a></p>
	<p><b>N° art.: 2009-145/000-024</b> Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/2009-145/000-024">www.wago.com/2009-145/000-024</a></p>
	<p><b>N° art.: 248-501</b> Système de repérage rapide Mini-WSB; vierge; Largeur d'étiquettes 5 mm; 10 bandes à 10 étiquettes par carte</p>	<p><a href="http://www.wago.com/248-501">www.wago.com/248-501</a></p>
	<p><b>N° art.: 248-501/000-002</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/248-501/000-002">www.wago.com/248-501/000-002</a></p>
	<p><b>N° art.: 248-501/000-005</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/248-501/000-005">www.wago.com/248-501/000-005</a></p>
	<p><b>N° art.: 248-501/000-006</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/248-501/000-006">www.wago.com/248-501/000-006</a></p>
	<p><b>N° art.: 248-501/000-007</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/248-501/000-007">www.wago.com/248-501/000-007</a></p>
	<p><b>N° art.: 248-501/000-012</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/248-501/000-012">www.wago.com/248-501/000-012</a></p>
	<p><b>N° art.: 248-501/000-017</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/248-501/000-017">www.wago.com/248-501/000-017</a></p>
	<p><b>N° art.: 248-501/000-023</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	<p><a href="http://www.wago.com/248-501/000-023">www.wago.com/248-501/000-023</a></p>



**N° art.: 248-501/000-024**  
 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/248-501/000-024](http://www.wago.com/248-501/000-024)



**N° art.: 793-501**  
 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-501](http://www.wago.com/793-501)



**N° art.: 793-501/000-002**  
 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-501/000-002](http://www.wago.com/793-501/000-002)



**N° art.: 793-501/000-005**  
 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-501/000-005](http://www.wago.com/793-501/000-005)



**N° art.: 793-501/000-006**  
 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-501/000-006](http://www.wago.com/793-501/000-006)



**N° art.: 793-501/000-007**  
 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-501/000-007](http://www.wago.com/793-501/000-007)



**N° art.: 793-501/000-012**  
 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-501/000-012](http://www.wago.com/793-501/000-012)



**N° art.: 793-501/000-017**  
 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-501/000-017](http://www.wago.com/793-501/000-017)



**N° art.: 793-501/000-023**  
 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-501/000-023](http://www.wago.com/793-501/000-023)



**N° art.: 793-501/000-024**  
 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-501/000-024](http://www.wago.com/793-501/000-024)



**N° art.: 793-5501**  
 Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-5501](http://www.wago.com/793-5501)



**N° art.: 793-5501/000-002**  
 Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-5501/000-002](http://www.wago.com/793-5501/000-002)



**N° art.: 793-5501/000-005**  
 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-5501/000-005](http://www.wago.com/793-5501/000-005)



**N° art.: 793-5501/000-006**  
 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-5501/000-006](http://www.wago.com/793-5501/000-006)



**N° art.: 793-5501/000-007**  
 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-5501/000-007](http://www.wago.com/793-5501/000-007)



**N° art.: 793-5501/000-012**  
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-5501/000-012](http://www.wago.com/793-5501/000-012)



**N° art.: 793-5501/000-017**  
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-5501/000-017](http://www.wago.com/793-5501/000-017)



**N° art.: 793-5501/000-023**  
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-5501/000-023](http://www.wago.com/793-5501/000-023)



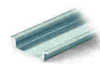
**N° art.: 793-5501/000-024**  
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/793-5501/000-024](http://www.wago.com/793-5501/000-024)

### Carrier rail



**N° art.: 210-112**  
Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715; Largeur de trou 25 mm; pas des trous 36 mm [www.wago.com/210-112](http://www.wago.com/210-112)



**N° art.: 210-113**  
Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-113](http://www.wago.com/210-113)



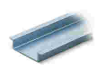
**N° art.: 210-114**  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-114](http://www.wago.com/210-114)



**N° art.: 210-115**  
Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715; Largeur de trou 18 mm; pas des trous 25 mm [www.wago.com/210-115](http://www.wago.com/210-115)



**N° art.: 210-118**  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-118](http://www.wago.com/210-118)



**N° art.: 210-196**  
Rail aluminium; 35 x 8,2; épaisseur 1,6 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-196](http://www.wago.com/210-196)



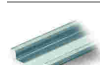
**N° art.: 210-197**  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-197](http://www.wago.com/210-197)



**N° art.: 210-198**  
Rail en cuivre; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-198](http://www.wago.com/210-198)



**N° art.: 210-504**  
Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-504](http://www.wago.com/210-504)



**N° art.: 210-505**  
Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-505](http://www.wago.com/210-505)











**N° art.: 210-506**  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-506](http://www.wago.com/210-506)



**N° art.: 210-508**  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715 [www.wago.com/210-508](http://www.wago.com/210-508)

### ferrule

**N° art.: 216-241**

	Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm <sup>2</sup> / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-241">www.wago.com/216-241</a>
	<b>N° art.: 216-242</b>	
	Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-242">www.wago.com/216-242</a>
	<b>N° art.: 216-243</b>	
	Embout d'extrémité; embout pour 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-243">www.wago.com/216-243</a>
	<b>N° art.: 216-244</b>	
	Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-244">www.wago.com/216-244</a>
	<b>N° art.: 216-246</b>	
	Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-246">www.wago.com/216-246</a>
	<b>N° art.: 216-262</b>	
	Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-262">www.wago.com/216-262</a>
	<b>N° art.: 216-263</b>	
	Embout d'extrémité; embout pour 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-263">www.wago.com/216-263</a>
	<b>N° art.: 216-264</b>	
	Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-264">www.wago.com/216-264</a>
	<b>N° art.: 216-266</b>	
	Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-266">www.wago.com/216-266</a>

## Téléchargements

## Documentation

## Bid Text

2002-4127	Aug 13, 2018	DOCX 15,5 kB	Téléchargement
-----------	--------------	-----------------	----------------

## smartDATA

## CAD data

3D Download 2002-4127	URL	Téléchargement
-----------------------	-----	----------------

Sous réserve de modifications.

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
Tremblay-en-France  
BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Téléphone : 01 48 17 25 90 | Fax : 01 48 63 25 20  
E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com) | Web : [www.wago.fr](http://www.wago.fr)

Avez-vous des questions sur nos produits ?  
Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.