

## Fiche technique | Référence: 727-221/021-000

Borne de répartition à 4 étages; avec crochet; un potentiel par niveau; avec ouverture de test Ø 2,3 mm; Impression : 0-1-2-3--3-2-1-0; pour rail 35 x 7,5; 1,5 mm<sup>2</sup>; 1,50 mm<sup>2</sup>; blanc

[www.wago.com/727-221/021-000](http://www.wago.com/727-221/021-000)



### Données

#### Données électriques

#### Données de référence selon CEI/EN

Tension de référence (III / 3)	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	4 kV
Courant de référence	12 A
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

#### Données de raccordement

Nombre total des points de connexion	16
Nombre total des potentiels	4
nombre des niveaux	4

#### Connection 1

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Outils de manipulation

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
93290 Tremblay-en-France | BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com)

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



Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre
Conducteur rigide	0,08 ... 1,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 16 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 1,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 16 AWG
Longueur de dénudage	8 ... 10 mm / 0.31 ... 0.39 inch
Type de câblage	Câblage frontal

### Données géométriques

Largeur	7,62 mm / 0.3 inch
Hauteur	126 mm / 4.961 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	62 mm / 2.441 inch

### Données mécaniques

Impression	0-1-2-3--3-2-1-0
Mode de construction	type horizontal
Type de montage	Rail 35
Niveau de marquage	Marquage central

### Données du matériau

Couleur	blanc
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,576 MJ
Poids	33,2 g

### Données commerciales

Unité d'emb. (SUE)	50
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454188771
Numéro du tarif douanier	85369010000

### Autorisations / certificats

#### Homologations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Norme	Nom du certificat
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL 7485

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
93290 Tremblay-en-France | BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com)

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

CCA



CSA  
DEKRA Certification B.V.

C22.2 No. 158

70048845



KEMA/KEUR  
DEKRA Certification B.V.

EN 60947

2192101.01

## Accessoires nécessaires

### Plaque d'extrémité

Plaque d'extrémité



Réf.: 727-205

Plaque d'extrémité pour 4 étages; Impression : 0-1-2-3--3-2-1-0; épaisseur 7,62 mm; orange

[www.wago.com/727-205](http://www.wago.com/727-205)

Réf.: 727-255

Plaque d'extrémité pour 4 étages; Impression : 0-1-2-3--3-2-1-0; épaisseur 7,62 mm; gris/gris

[www.wago.com/727-255](http://www.wago.com/727-255)

Réf.: 727-265

Plaque d'extrémité pour 4 étages; Impression : 0-1-2-3--3-2-1-0; épaisseur 7,62 mm; bleu

[www.wago.com/727-265](http://www.wago.com/727-265)

## Accessoires optionnels

### Contact de pontage

Contact de pontage



Réf.: 709-107

Chaîne de pontage; 0.5 mm<sup>2</sup>; isolé; gris[www.wago.com/709-107](http://www.wago.com/709-107)

### Matériel de repérage

Étiquette de marquage



Réf.: 2009-115/000-002

WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; jaune

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

Réf.: 2009-115/000-007

WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; gris

[www.wago.com/2009-115/000-007](http://www.wago.com/2009-115/000-007)

Réf.: 2009-115/000-017

WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; vert clair

[www.wago.com/2009-115/000-017](http://www.wago.com/2009-115/000-017)

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
93290 Tremblay-en-France | BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com)

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

	<p><b>Réf.: 2009-115/000-023</b> WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; vert</p>	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-023">www.wago.com/2009-115/000-023</a>
	<p><b>Réf.: 2009-115/000-024</b> WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; violet</p>	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-024">www.wago.com/2009-115/000-024</a>
	<p><b>Réf.: 2009-115</b> WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; blanc</p>	<a href="http://www.wago.com/2009-115">www.wago.com/2009-115</a>
	<p><b>Réf.: 793-5501/000-007</b> Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; gris</p>	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-007">www.wago.com/793-5501/000-007</a>
	<p><b>Réf.: 793-5501/000-012</b> Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; orange</p>	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-012">www.wago.com/793-5501/000-012</a>
	<p><b>Réf.: 793-5501/000-017</b> Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; vert</p>	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-017">www.wago.com/793-5501/000-017</a>
	<p><b>Réf.: 793-5501/000-023</b> Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; vert clair</p>	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-023">www.wago.com/793-5501/000-023</a>
	<p><b>Réf.: 793-5501/000-024</b> Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; violet</p>	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-024">www.wago.com/793-5501/000-024</a>
	<p><b>Réf.: 793-501/000-002</b> Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; jaune</p>	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-002">www.wago.com/793-501/000-002</a>
	<p><b>Réf.: 793-501/000-007</b> Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; gris</p>	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-007">www.wago.com/793-501/000-007</a>
	<p><b>Réf.: 793-501/000-017</b> Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; vert clair</p>	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-017">www.wago.com/793-501/000-017</a>

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
93290 Tremblay-en-France | BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com)

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



Réf.: 793-501/000-012

Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; orange

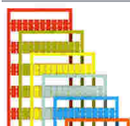
[www.wago.com/793-501/000-012](http://www.wago.com/793-501/000-012)



Réf.: 793-501/000-023

Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; vert

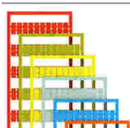
[www.wago.com/793-501/000-023](http://www.wago.com/793-501/000-023)



Réf.: 793-501/000-006

Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; bleu

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



Réf.: 793-501/000-005

Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; rouge

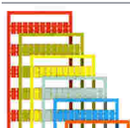
[www.wago.com/793-501/000-005](http://www.wago.com/793-501/000-005)



Réf.: 793-501

Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; blanc

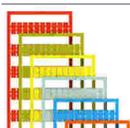
[www.wago.com/793-501](http://www.wago.com/793-501)



Réf.: 793-501/000-024

Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; violet

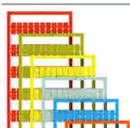
[www.wago.com/793-501/000-024](http://www.wago.com/793-501/000-024)



Réf.: 793-5501/000-005

Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; rouge

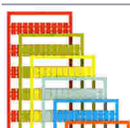
[www.wago.com/793-5501/000-005](http://www.wago.com/793-5501/000-005)



Réf.: 793-5501/000-002

Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; jaune

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



Réf.: 793-5501/000-006

Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; bleu

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



Réf.: 793-5501

Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; blanc

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



Réf.: 2009-115/000-012

WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; orange

[www.wago.com/2009-115/000-012](http://www.wago.com/2009-115/000-012)

Réf.: 2009-115/000-006

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !



WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; bleu

[www.wago.com/2009-115/000-006](http://www.wago.com/2009-115/000-006)

Double porte-étiquettes



Réf.: 209-128  
Adaptateur; gris

[www.wago.com/209-128](http://www.wago.com/209-128)

#### Réducteur isolant de sécurité

Réducteur isolant de sécurité



Réf.: 727-197  
Réducteur isolant de sécurité; 0,08 - 0,2 mm<sup>2</sup> « r » (0,14 mm<sup>2</sup> « s »); 8 pièces/bande; blanc

[www.wago.com/727-197](http://www.wago.com/727-197)



Réf.: 727-198  
Réducteur isolant de sécurité; 0,25 mm<sup>2</sup> « r »; 0,14 - 0,25 mm<sup>2</sup> « s »; 8 pièces/bande; gris clair

[www.wago.com/727-198](http://www.wago.com/727-198)



Réf.: 727-199  
Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm<sup>2</sup> « s+r »; 8 pièces/bande; gris foncé

[www.wago.com/727-199](http://www.wago.com/727-199)

#### avec embouts d'extrémité

avec embouts d'extrémité



Réf.: 216-101  
Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm<sup>2</sup> / AWG 22; sans isolation plastique; étamés par électrolyse; couleurs argent

[www.wago.com/216-101](http://www.wago.com/216-101)



Réf.: 216-104  
Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolyse; couleurs argent

[www.wago.com/216-104](http://www.wago.com/216-104)



Réf.: 216-102  
Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm<sup>2</sup> / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolyse; couleurs argent

[www.wago.com/216-102](http://www.wago.com/216-102)



Réf.: 216-103  
Embout d'extrémité; embout pour 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolyse

[www.wago.com/216-103](http://www.wago.com/216-103)



Réf.: 216-123  
Embout d'extrémité; embout pour 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolyse; couleurs argent

[www.wago.com/216-123](http://www.wago.com/216-123)



Réf.: 216-122  
Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm<sup>2</sup> / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolyse; couleurs argent

[www.wago.com/216-122](http://www.wago.com/216-122)



Réf.: 216-124  
Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolyse

[www.wago.com/216-124](http://www.wago.com/216-124)



Réf.: 216-132  
Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm<sup>2</sup> / AWG 24; sans isolation plastique; étamés par électrolyse

[www.wago.com/216-132](http://www.wago.com/216-132)



Réf.: 216-121  
Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm<sup>2</sup> / AWG 22; sans isolation plastique; étamés par électrolyse; couleurs argent

[www.wago.com/216-121](http://www.wago.com/216-121)



Réf.: 216-131  
Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm<sup>2</sup> / AWG 24; sans isolation plastique; étamés par électrolyse;

[www.wago.com/216-131](http://www.wago.com/216-131)

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
93290 Tremblay-en-France | BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com)

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

couleurs argent

	<b>Réf.: 216-152</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm <sup>2</sup> / AWG 24; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-152">www.wago.com/216-152</a>
	<b>Réf.: 216-203</b> Embout d'extrémité; embout pour 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-203">www.wago.com/216-203</a>
	<b>Réf.: 216-202</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-202">www.wago.com/216-202</a>
	<b>Réf.: 216-151</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-151">www.wago.com/216-151</a>
	<b>Réf.: 216-204</b> Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-204">www.wago.com/216-204</a>
	<b>Réf.: 216-201</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm <sup>2</sup> / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-201">www.wago.com/216-201</a>
	<b>Réf.: 216-223</b> Embout d'extrémité; embout pour 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-223">www.wago.com/216-223</a>
	<b>Réf.: 216-222</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-222">www.wago.com/216-222</a>
	<b>Réf.: 216-221</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm <sup>2</sup> / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-221">www.wago.com/216-221</a>
	<b>Réf.: 216-224</b> Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-224">www.wago.com/216-224</a>
	<b>Réf.: 216-301</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-301">www.wago.com/216-301</a>
	<b>Réf.: 216-321</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-321">www.wago.com/216-321</a>
	<b>Réf.: 216-322</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm <sup>2</sup> / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-322">www.wago.com/216-322</a>
	<b>Réf.: 216-302</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm <sup>2</sup> / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse;	<a href="http://www.wago.com/216-302">www.wago.com/216-302</a>

**Rail**

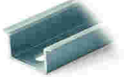
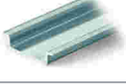
Matériel de montage



**Réf.: 210-197**  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715; couleurs argent

[www.wago.com/210-197](http://www.wago.com/210-197)

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

	<b>Réf.: 210-198</b> Rail en cuivre; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs cuivre	<a href="http://www.wago.com/210-198">www.wago.com/210-198</a>
	<b>Réf.: 210-504</b> Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-504">www.wago.com/210-504</a>
	<b>Réf.: 210-505</b> Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-505">www.wago.com/210-505</a>
	<b>Réf.: 210-506</b> Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-506">www.wago.com/210-506</a>
	<b>Réf.: 210-508</b> Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-508">www.wago.com/210-508</a>
	<b>Réf.: 210-113</b> Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-113">www.wago.com/210-113</a>
	<b>Réf.: 210-118</b> Rail acier; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-118">www.wago.com/210-118</a>
	<b>Réf.: 210-112</b> 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; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-112">www.wago.com/210-112</a>
	<b>Réf.: 210-114</b> Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-114">www.wago.com/210-114</a>
	<b>Réf.: 210-115</b> 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; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-115">www.wago.com/210-115</a>
	<b>Réf.: 210-196</b> Rail aluminium; 35 x 8,2; épaisseur 1,6 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs argent	<a href="http://www.wago.com/210-196">www.wago.com/210-196</a>

#### Outil

##### Outils de manipulation

	<b>Réf.: 210-647</b> Outil de manipulation; lame 2,5 x 0,4 mm; avec tige partiellement isolée; multicolore	<a href="http://www.wago.com/210-647">www.wago.com/210-647</a>
	<b>Réf.: 210-719</b> Outil de manipulation; lame 2,5 x 0,4 mm; avec tige partiellement isolée	<a href="http://www.wago.com/210-719">www.wago.com/210-719</a>

#### Tester et mesurer

##### Accessoires de test

	<b>Réf.: 210-297</b> Fiche de contrôle réductrice; de femelle 4mm sur mâle 2mm; rouge	<a href="http://www.wago.com/210-297">www.wago.com/210-297</a>
--	--	--

#### Montage

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

## Matériel de montage



Réf.: 249-109

Fixation pour faisceau de câbles; gris

[www.wago.com/249-109](http://www.wago.com/249-109)

## Téléchargements

## Documentation

## Informations complémentaires

Technical explanations	3 avr. 2019	pdf 2,2 MB	Téléchargement
------------------------	-------------	---------------	----------------

## Données CAD/CAE

## Données CAE

EPLAN Data Portal 727-221/021-000	URL	Téléchargement
WSCAD Universe 727-221/021-000	URL	Téléchargement
ZUKEN Portal 727-221/021-000	URL	Téléchargement
EPLAN Data Portal 727-221/021-000	URL	Téléchargement
WSCAD Universe 727-221/021-000	URL	Téléchargement

## Données CAD

2D/3D Models 727-221/021-000	URL	Téléchargement
------------------------------	-----	----------------

## Conformité environnementale du produit

## Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 727-221/021-000	URL	Téléchargement
Borne de répartition à 4 étages; avec crochet; un potentiel par niveau; avec ouverture de test Ø 2,3 mm; Impression : 0-1-2-3--3-2-1-0; pour rail 35 x 7,5; 1,5 mm <sup>2</sup> ; 1,50 mm <sup>2</sup> ; blanc		

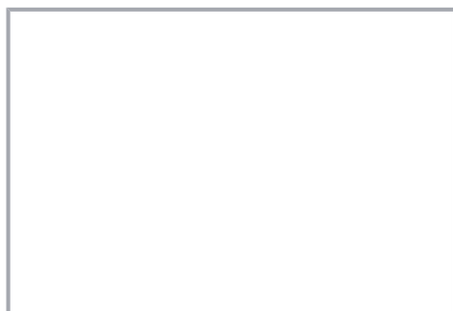
## Indications de manipulation

## Montage

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
93290 Tremblay-en-France | BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com)

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

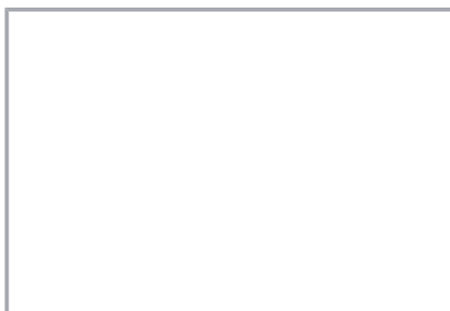


Exemple configuration du répartiteur

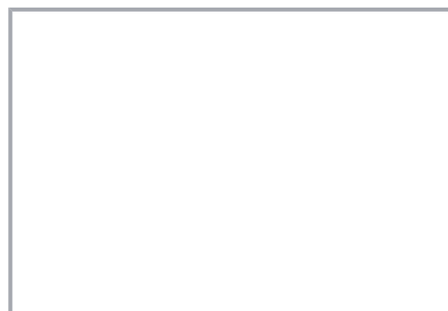
Gauche : câbles d'alimentation passant entre les crochets support conducteurs / couvercle du côté externe

Droite : conducteurs de commande passant entre les crochets support

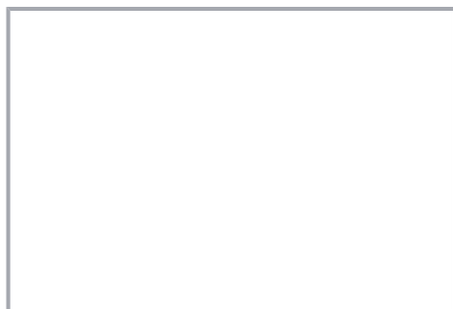
Milieu : câblage des deux côtés du répartiteur



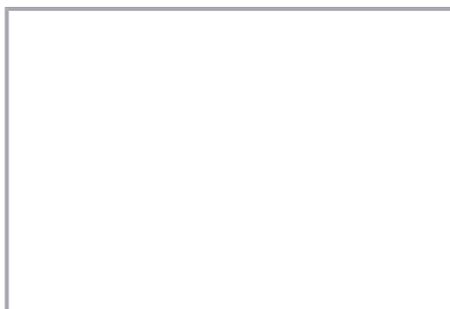
Des bornes pour rail DIN 35 x 7,5 mm ou pour rail DIN 35 x 15 mm sont livrables au choix.



Encliqueter les bornes individuelles à 4 ou 8 niveaux sur rail.

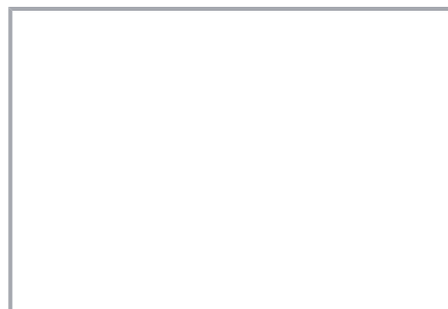


Fixer ensuite les bornes entre elles.



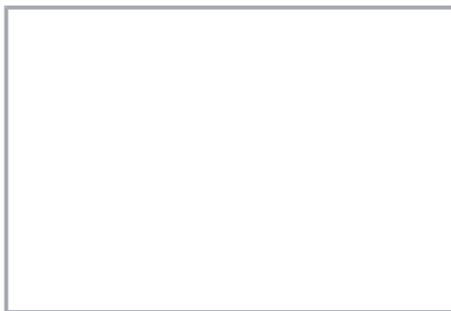
Saisir la plaque d'extrémité latéralement et :

- pousser vers le bas (monter)
- tirer vers le haut (démonter)



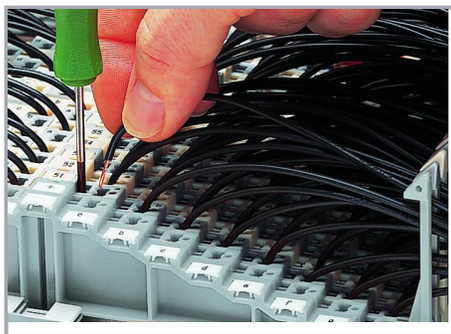
Ouvrir l'ensemble à l'aide d'un outil de manipulation (2,5 x 0,4) mm.

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !



Déplacer la borne suffisamment vers le côté et l'enlever du rail.

#### Raccordement du conducteur



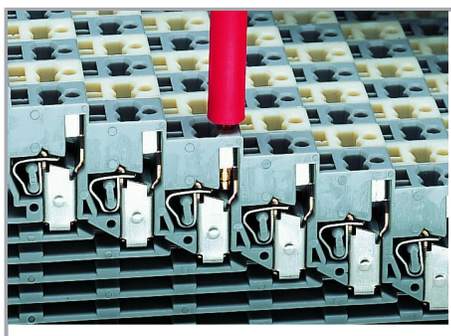
#### Connexion CAGE CLAMP®

Raccordement des conducteurs avec outil de manipulation (210-719), lame (2,5 x 0,4) mm

Section de conducteur max. pour embouts d'extrémité sans rebord en matière plastique 1 mm<sup>2</sup>, avec rebord en matière plastique 0,75 mm<sup>2</sup>.

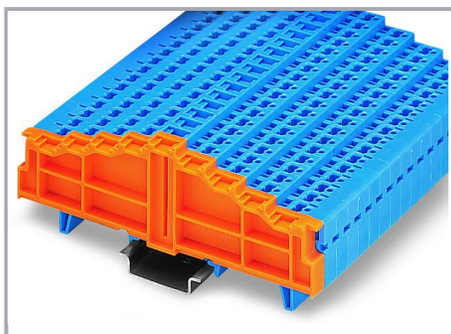
#### Test

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

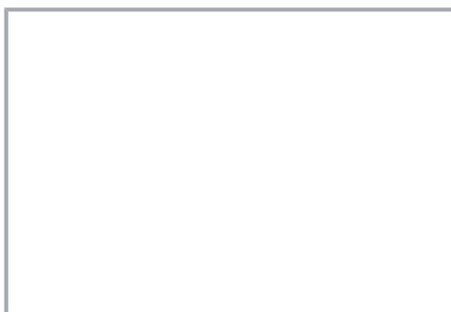


Contact de test spécial pour fiche de contrôle Ø 2,3 mm.

#### Utilisation Ex



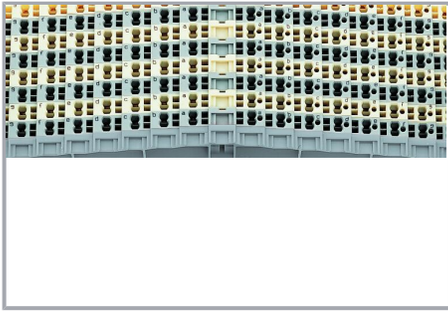
Les bornes de répartition bleues sont appropriées aux applications Ex i



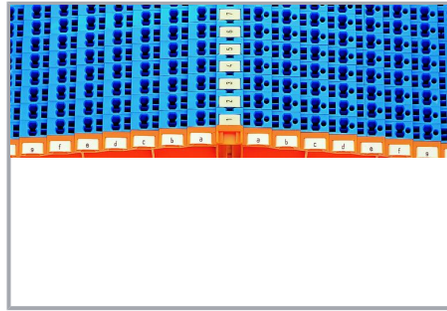
En utilisant les bornes avec des crochets support, l'espace de câblage entre les barrettes peut être couvert par une plaque de recouvrement d'un canal de câble (nom d'un fabricant sur demande)

#### Repérage

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !



Repérage des points de connexion par impression directe



Repérage des coordonnées par le système de marquage multiple WMB

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !