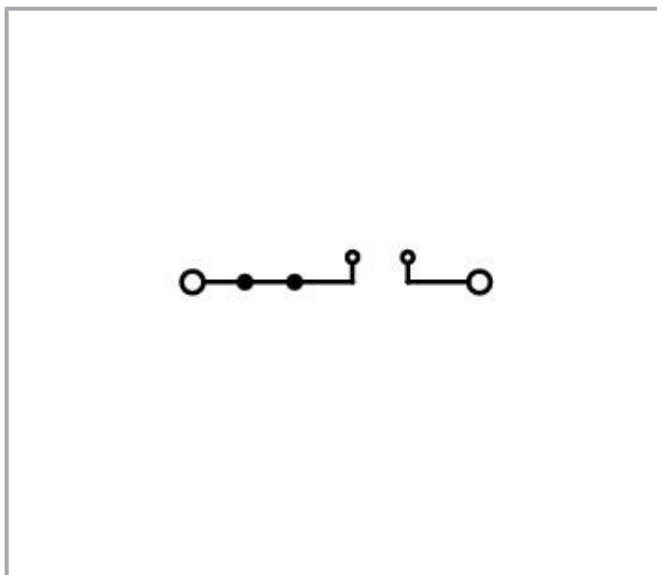
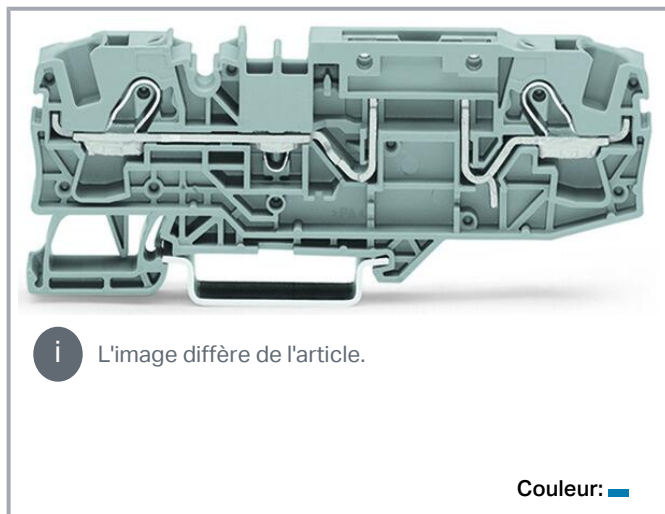


## Fiche technique | Référence: 2006-1664

Borne de base pour 2 conducteurs; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 6 mm<sup>2</sup>; Push-  
in CAGE CLAMP®; 6,00 mm<sup>2</sup>; bleu



[www.wago.com/2006-1664](http://www.wago.com/2006-1664)



### Données

#### Données électriques

#### Données de référence selon CEI/EN

Données de référence selon	IEC/EN 60947-7-1
Tension de référence (III / 3)	800 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	8 kV
Courant de référence	30 A
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

#### Données de référence selon UL 1059

Données d'approbation selon	UL 1059
Tension de référence UL (Use Group B)	600 V
Courant de référence UL (Use Group B)	30 A
Tension de référence UL (Use Group C)	600 V
Courant de référence UL (Use Group C)	30 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.



## Données de référence selon CSA

Données d'approbation selon	CSA 22.2 No 158
Tension de référence CSA (Use Group B)	600 V
Courant de référence CSA (Use Group B)	30 A
Tension de référence CSA (Use Group C)	600 V
Courant de référence CSA (Use Group C)	30 A

## Power loss

Power loss, per pole (potential)	0,702 W
Rated current $I_N$ for specified power loss	30 A
Resistance value for specified, current-dependent power loss	0,001 $\Omega$

## Données de raccordement

Nombre total des points de connexion	2
Nombre total des potentiels	2
nombre des niveaux	1
Nombre logements de pontage	2

## Connection 1

Technique de connexion	Push-in CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Outils de manipulation
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre
Section nominale	6 mm <sup>2</sup>
Conducteur rigide	0,5 ... 10 mm <sup>2</sup> / 20 ... 8 AWG
Conducteur rigide ; enfichage direct	2,5 ... 10 mm <sup>2</sup> / 14 ... 8 AWG
Conducteur souple	0,5 ... 10 mm <sup>2</sup> / 20 ... 8 AWG
Conducteurs souples ; avec embout d'extrémité isolé	0,5 ... 6 mm <sup>2</sup> / 20 ... 10 AWG
Conducteur souple ; avec embout d'extrémité, directement enfichable	2,5 ... 6 mm <sup>2</sup> / 16 ... 10 AWG
Remarque (Section de conducteur)	En fonction de la nature du conducteur, un conducteur de section inférieure peut également être enfichable directement.
Longueur de dénudage	13 ... 15 mm / 0.51 ... 0.59 inch
Sens du câblage	Câblage frontal

## Données géométriques

Largeur	7,5 mm / 0.295 inch
---------	---------------------

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



Hauteur	96,3 mm / 3.791 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	32,9 mm / 1.295 inch

### Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
Niveau de repérage	Marquage central/latéral

### Données du matériau

Note (material data)	Information on material specifications can be found here
Couleur	bleu
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,278 MJ
Poids	16,4 g

### Conditions d'environnement

Température d'utilisation	-35 ... +85 °C
Température d'utilisation continue	-60 ... +105 °C

### Données commerciales

Groupe de produits	22 (TOPJOB S)
eCl@ss 10.0	27-14-11-20
eCl@ss 9.0	27-14-11-20
ETIM 8.0	EC000897
ETIM 7.0	EC000897
Unité d'emb. (SUE)	25 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454848385
Numéro du tarif douanier	85369010000

### Approbations / certificats





#### Homologations générales

Nom du


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.

Logo	Approbation	Norme	certificat
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL 7925/1
	CCA DEKRA Certification B.V.	IEC 60947	71- 122840 REV.1
	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	1543858
	UL UL International Germany GmbH	UL 1059	E45172

#### Déclarations de conformité et de fabricant

Logo	Approbation	Norme	Nom du certificat
	<b>EU-Declaration of Conformity</b> WAGO GmbH & Co. KG	-	-
	<b>Railway</b> WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

#### Homologations pour le secteur marine

Logo	Approbation	Norme	Nom du certificat
	ABS American Bureau of Shipping	EN 60947	20- HG1941090- PDA
	DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAE00001V2

#### Accessoires nécessaires

##### Plaque d'extrémité

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.

## Plaques d'extrémité

	<b>Réf.: 2006-1692</b> Plaques d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 1 mm; orange	<a href="http://www.wago.com/2006-1692">www.wago.com/2006-1692</a>
	<b>Réf.: 2006-1691</b> Plaques d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 1 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-1691">www.wago.com/2006-1691</a>

## Accessoires optionnels

## Connecteur mâle

## Fiche à fusible

	<b>Réf.: 2006-911</b> Fiche à fusible; avec languette; pour cartouches type G 5 x 20 mm; sans affichage de défaut; Largeur 7,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-911">www.wago.com/2006-911</a>
	<b>Réf.: 2006-921</b> Fiche à fusible; avec languette; pour cartouches type G 5 x 30 mm; sans affichage de défaut; Largeur 7,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-921">www.wago.com/2006-921</a>
	<b>Réf.: 2006-921/1000-541</b> Fiche à fusible; avec languette; pour cartouches type G 5 x 30 mm; avec voyant lumineux; 12 - 30 V; Largeur 7,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-921/1000-541">www.wago.com/2006-921/1000-541</a>
	<b>Réf.: 2006-911/1000-541</b> Fiche à fusible; avec languette; pour cartouches type G 5 x 20 mm; avec voyant lumineux; 12 - 30 V; Largeur 7,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-911/1000-541">www.wago.com/2006-911/1000-541</a>
	<b>Réf.: 2006-911/1000-836</b> Fiche à fusible; avec languette; pour cartouches type G 5 x 20 mm; avec voyant lumineux; 230 V; Largeur 7,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-911/1000-836">www.wago.com/2006-911/1000-836</a>
	<b>Réf.: 2006-911/1000-542</b> Fiche à fusible; avec languette; pour cartouches type G 5 x 20 mm; avec voyant lumineux; 30-65 V; Largeur 7,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-911/1000-542">www.wago.com/2006-911/1000-542</a>
	<b>Réf.: 2006-921/1000-542</b> Fiche à fusible; avec languette; pour cartouches type G 5 x 30 mm; avec voyant lumineux; 30-65 V; Largeur 7,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-921/1000-542">www.wago.com/2006-921/1000-542</a>
	<b>Réf.: 2006-931/1000-836</b> Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; avec voyant lumineux; 230 V; Largeur 7,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-931/1000-836">www.wago.com/2006-931/1000-836</a>
	<b>Réf.: 2006-931/099-000</b> Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; sans affichage de défaut; Largeur 10,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-931/099-000">www.wago.com/2006-931/099-000</a>
	<b>Réf.: 2006-931</b> Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; sans affichage de défaut; Largeur 7,4 mm; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-931">www.wago.com/2006-931</a>
	<b>Réf.: 2006-921/1000-836</b>	

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

Fiche à fusible; avec languette; pour cartouches type G 5 x 30 mm; avec voyant lumineux; 230 V;  
Largeur 7,4 mm; gris

[www.wago.com/2006-921/1000-836](http://www.wago.com/2006-921/1000-836)



**Réf.: 2006-931/1000-541**

Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; avec voyant lumineux; 12 - 30 V;  
Largeur 7,4 mm; gris

[www.wago.com/2006-931/1000-541](http://www.wago.com/2006-931/1000-541)



**Réf.: 2006-921/1000-859**

Fiche à fusible; avec languette; pour cartouches type G 5 x 30 mm; avec voyant lumineux; 380-500 V;  
Largeur 7,4 mm; gris

[www.wago.com/2006-921/1000-859](http://www.wago.com/2006-921/1000-859)



**Réf.: 2006-931/1099-542**

Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; avec voyant lumineux; 30-65 V;  
Largeur 10,4 mm; gris

[www.wago.com/2006-931/1099-542](http://www.wago.com/2006-931/1099-542)



**Réf.: 2006-931/1000-859**

Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; avec voyant lumineux; 380-500 V;  
Largeur 7,4 mm; gris

[www.wago.com/2006-931/1000-859](http://www.wago.com/2006-931/1000-859)



**Réf.: 2006-931/1099-541**

Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; avec voyant lumineux; 12 - 30 V;  
Largeur 10,4 mm; gris

[www.wago.com/2006-931/1099-541](http://www.wago.com/2006-931/1099-541)



**Réf.: 2006-931/1000-867**

Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; avec voyant lumineux; 120 V; Largeur  
7,4 mm; gris

[www.wago.com/2006-931/1000-867](http://www.wago.com/2006-931/1000-867)



**Réf.: 2006-931/1099-859**

Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; avec voyant lumineux; 380-500 V;  
Largeur 10,4 mm; gris

[www.wago.com/2006-931/1099-859](http://www.wago.com/2006-931/1099-859)



**Réf.: 2006-931/1099-836**

Fiche à fusible; avec languette; pour fusible type 1/4 x 1 1/4 mm; avec voyant lumineux; 230 V; Largeur  
10,4 mm; gris

[www.wago.com/2006-931/1099-836](http://www.wago.com/2006-931/1099-836)

#### Connecteur de séparation



**Réf.: 2006-401**

Séparateur pour bornes de base; pour utilisation de la borne de bas en tant que borne sectionnable;  
orange

[www.wago.com/2006-401](http://www.wago.com/2006-401)



**Réf.: 2006-401/000-050**

Séparateur pour bornes de base; blanc

[www.wago.com/2006-401/000-050](http://www.wago.com/2006-401/000-050)



**Réf.: 2006-451**

Module vide pour borne de base; rouge

[www.wago.com/2006-451](http://www.wago.com/2006-451)

#### Matériel de repérage

##### Bandes de repérage



**Réf.: 2009-110**

Bandes de marquage; pour Smart Printer; sur rouleau; non extensible; vierge; encliquetable; blanc

[www.wago.com/2009-110](http://www.wago.com/2009-110)

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.







## Adaptateur de repérage

	<b>Réf.: 2009-198</b> Adaptateur; gris	<a href="http://www.wago.com/2009-198">www.wago.com/2009-198</a>
	<b>Réf.: 2002-121</b> Adaptateur; gris	<a href="http://www.wago.com/2002-121">www.wago.com/2002-121</a>

## Étiquette de marquage

	<b>Réf.: 2009-115/000-002</b> WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; jaune	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-002">www.wago.com/2009-115/000-002</a>
	<b>Réf.: 2009-115/000-007</b> WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; gris	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-007">www.wago.com/2009-115/000-007</a>
	<b>Réf.: 2009-115/000-017</b> WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; vert clair	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-017">www.wago.com/2009-115/000-017</a>
	<b>Réf.: 2009-115/000-023</b> WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; vert	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-023">www.wago.com/2009-115/000-023</a>
	<b>Réf.: 2009-115/000-024</b> WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; violet	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-024">www.wago.com/2009-115/000-024</a>
	<b>Réf.: 2009-145/000-006</b> Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; bleu	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-006">www.wago.com/2009-145/000-006</a>
	<b>Réf.: 2009-145</b> Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; blanc	<a href="http://www.wago.com/2009-145">www.wago.com/2009-145</a>
	<b>Réf.: 2009-145/000-002</b> Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; jaune	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-002">www.wago.com/2009-145/000-002</a>
	<b>Réf.: 2009-145/000-007</b> Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; gris	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-007">www.wago.com/2009-145/000-007</a>
	<b>Réf.: 2009-145/000-005</b> Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; rouge	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-005">www.wago.com/2009-145/000-005</a>
	<b>Réf.: 2009-145/000-012</b>	

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

	Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; orange	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-012">www.wago.com/2009-145/000-012</a>
	<b>Réf.: 2009-145/000-023</b> Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; vert	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-023">www.wago.com/2009-145/000-023</a>
	<b>Réf.: 2009-145/000-024</b> Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; violet	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-024">www.wago.com/2009-145/000-024</a>
	<b>Réf.: 2009-115</b> WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; blanc	<a href="http://www.wago.com/2009-115">www.wago.com/2009-115</a>
	<b>Réf.: 248-501/000-006</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; bleu	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-006">www.wago.com/248-501/000-006</a>
	<b>Réf.: 248-501/000-007</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; gris	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-007">www.wago.com/248-501/000-007</a>
	<b>Réf.: 248-501/000-002</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; jaune	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-002">www.wago.com/248-501/000-002</a>
	<b>Réf.: 248-501/000-012</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; orange	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-012">www.wago.com/248-501/000-012</a>
	<b>Réf.: 248-501</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; blanc	<a href="http://www.wago.com/248-501">www.wago.com/248-501</a>
	<b>Réf.: 248-501/000-017</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; vert clair	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-017">www.wago.com/248-501/000-017</a>
	<b>Réf.: 248-501/000-005</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; rouge	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-005">www.wago.com/248-501/000-005</a>
	<b>Réf.: 248-501/000-024</b> Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; violet	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-024">www.wago.com/248-501/000-024</a>

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





Réf.: 248-501/000-023

Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; vert

[www.wago.com/248-501/000-023](http://www.wago.com/248-501/000-023)



Réf.: 793-5501/000-007

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

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



Réf.: 793-5501/000-012

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

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



Réf.: 793-5501/000-017

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

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



Réf.: 793-5501/000-023

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

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



Réf.: 793-5501/000-024

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

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



Réf.: 793-501/000-002

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

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



Réf.: 793-501/000-007

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

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



Réf.: 793-501/000-017

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

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



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)

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.: 793-501/000-023

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

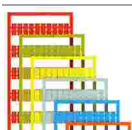
[www.wago.com/793-501/000-024](http://www.wago.com/793-501/000-024)



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

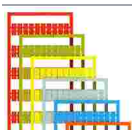
[www.wago.com/793-5501/000-005](http://www.wago.com/793-5501/000-005)



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

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)

#### Obturbateur de protection avec signalisation de danger

Couvercle

Réf.: 2006-115

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



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

[www.wago.com/2006-115](http://www.wago.com/2006-115)

## Tester et mesurer

### Accessoires de test



Réf.: 210-136  
Fiche de contrôle; Ø 2 mm; avec câble de longueur 500 mm; rouge

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

## Outil

### Outils de manipulation



Réf.: 210-721  
Outil de manipulation; Lame 5,5 x 0,8 mm; avec tige partiellement isolée; multicolore

[www.wago.com/210-721](http://www.wago.com/210-721)

## 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)



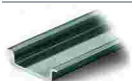
Réf.: 210-198  
Rail en cuivre; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs cuivre

[www.wago.com/210-198](http://www.wago.com/210-198)



Réf.: 210-504  
Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715; couleurs argent

[www.wago.com/210-504](http://www.wago.com/210-504)



Réf.: 210-505  
Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715; couleurs argent

[www.wago.com/210-505](http://www.wago.com/210-505)



Réf.: 210-506  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715; couleurs argent

[www.wago.com/210-506](http://www.wago.com/210-506)



Réf.: 210-508  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715; couleurs argent

[www.wago.com/210-508](http://www.wago.com/210-508)



Réf.: 210-113  
Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs argent

[www.wago.com/210-113](http://www.wago.com/210-113)



Réf.: 210-118  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs argent

[www.wago.com/210-118](http://www.wago.com/210-118)



Réf.: 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; couleurs argent

[www.wago.com/210-112](http://www.wago.com/210-112)



Réf.: 210-114  
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs argent

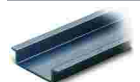
[www.wago.com/210-114](http://www.wago.com/210-114)

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



Réf.: 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; couleurs argent [www.wago.com/210-115](http://www.wago.com/210-115)



Réf.: 210-196

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

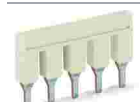
## Contact de pontage

### Contact de pontage



Réf.: 2006-402

Contact de pontage; 2 raccords; isolé; gris clair [www.wago.com/2006-402](http://www.wago.com/2006-402)



Réf.: 2006-405

Contact de pontage; 5 raccords; isolé; gris clair [www.wago.com/2006-405](http://www.wago.com/2006-405)



Réf.: 2006-433

Contact de pontage; de 1 à 3; isolé; gris clair [www.wago.com/2006-433](http://www.wago.com/2006-433)



Réf.: 2006-403

Contact de pontage; 3 raccords; isolé; gris clair [www.wago.com/2006-403](http://www.wago.com/2006-403)



Réf.: 2006-405/011-000

Contact de pontage en étoile; 3 raccords; isolé; gris clair [www.wago.com/2006-405/011-000](http://www.wago.com/2006-405/011-000)



Réf.: 2006-404

Contact de pontage; 4 raccords; isolé; gris clair [www.wago.com/2006-404](http://www.wago.com/2006-404)



Réf.: 2006-434

Contact de pontage; de 1 à 4; isolé; gris clair [www.wago.com/2006-434](http://www.wago.com/2006-434)



Réf.: 2006-435

Contact de pontage; de 1 à 5; isolé; gris clair [www.wago.com/2006-435](http://www.wago.com/2006-435)

## Montage

### Cover carrier



Réf.: 709-169

porteur du profil de recouvrement; typ. 3; gris [www.wago.com/709-169](http://www.wago.com/709-169)

### Cover



Réf.: 709-156

Profil de recouvrement; typ. 3; approprié au support pour capot type 3; longueur 1 m; transparent [www.wago.com/709-156](http://www.wago.com/709-156)

## avec embouts d'extrémité

### avec embouts d'extrémité



Réf.: 216-208

Embout d'extrémité; embout pour 6 mm<sup>2</sup> / AWG 10; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; jaune [www.wago.com/216-208](http://www.wago.com/216-208)

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.

	<b>Réf.: 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; rouge	<a href="http://www.wago.com/216-263">www.wago.com/216-263</a>
	<b>Réf.: 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; bleu	<a href="http://www.wago.com/216-266">www.wago.com/216-266</a>
	<b>Réf.: 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; noir	<a href="http://www.wago.com/216-264">www.wago.com/216-264</a>
	<b>Réf.: 216-262</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,75 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; gris	<a href="http://www.wago.com/216-262">www.wago.com/216-262</a>
	<b>Réf.: 216-267</b> Embout d'extrémité; embout pour 4 mm <sup>2</sup> / AWG 12; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; gris	<a href="http://www.wago.com/216-267">www.wago.com/216-267</a>
<b>Couvercle</b>		
Couvercle		
	<b>Réf.: 2006-191</b> Bouchon; Répartiteur de signaux; gris	<a href="http://www.wago.com/2006-191">www.wago.com/2006-191</a>

## Téléchargements

### Documentation

#### Texte complémentaire

2006-1664 X81 - Datei	18 avr. 2019	xml 4,0 kB	Téléchargement
2006-1664 docx - Datei	17 avr. 2019	docx 15,5 kB	Téléchargement

#### Informations complémentaires

Technical Section Technical explanations		pdf 2,2 MB	Téléchargement
---	--	---------------	----------------

## Données CAD/CAE

### Données CAE

ZUKEN Portal 2006-1664		URL	Téléchargement
------------------------	--	-----	----------------

### Données CAD

2D/3D Models 2006-1664		URL	Téléchargement
------------------------	--	-----	----------------

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

## Conformité environnementale du produit

### Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 2006-1664

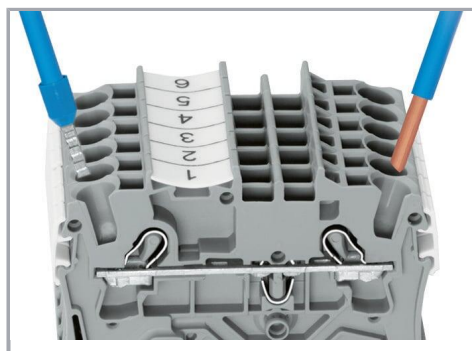
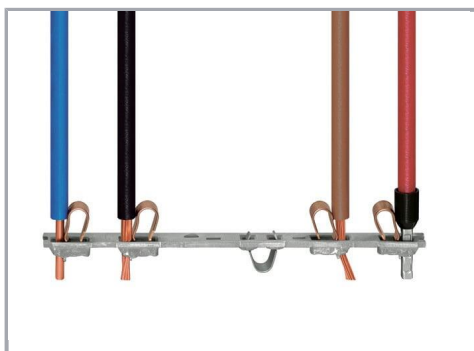
[URL](#)

[Téléchargement](#)

Borne de base pour 2 conducteurs; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 6 mm<sup>2</sup>; Push-in CAGE CLAMP®; 6,00 mm<sup>2</sup>; bleu

## Indications de manipulation

### Raccorder le conducteur



Tous les types de conducteurs en un clin d'œil

Insertion direct – conducteurs rigides et conducteurs avec embout d'extrémité

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

WAGO Contact SAS

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets

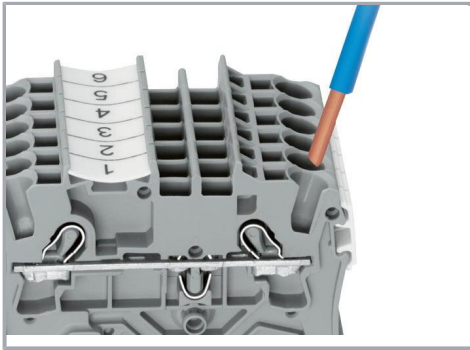
93290 Tremblay-en-France | BP 55065

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)

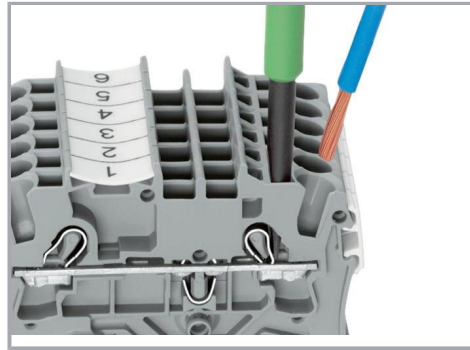
Avez-vous des questions sur nos produits ?

Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.



**Raccordement du conducteur – insertion directe.**

Les conducteurs rigides peuvent être insérés directement – sans aucun outil – jusqu'à une section supérieure et au moins deux sections en dessous de la sections nominale.



**Raccordement des conducteurs avec outil de manipulation.**

Raccordement de conducteurs avec outil de manipulation  
Comme pour le ressort CAGE CLAMP®, les conducteurs souples de petites sections et sans embout ne peuvent se raccorder par insertion directe. Il faut donc les introduire, après avoir ouvert la cage à ressort en introduisant verticalement un tournevis dans l'ouverture prévue.

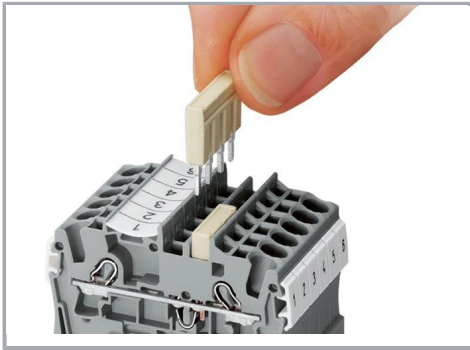
**Avantage:**

L'ouverture d'introduction du conducteur avec une inclinaison de 15° par rapport à l'outil de manipulation augmente considérablement le confort de câblage.

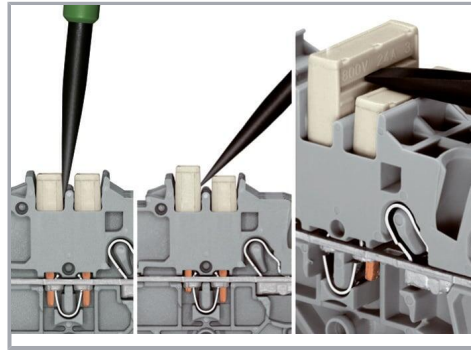
**Pontage**

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





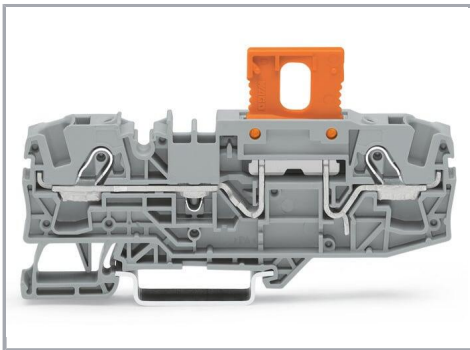
Le système de peignes de pontage est basé sur le principe connecteur mâle/femelle. Chaque borne est munie d'une prise double avec ressort en acier (chrome-nickel). Les contacts de pontage peuvent être fabriqués en cuivre électrolytique avec des dimensions particulièrement petites. Toutefois, ces derniers peuvent être chargés jusqu'au courant nominal de la borne. Les bornes de mise à la terre peuvent être aussi pontées. Les ponts sont réalisés en retirant des broches de contact (séries 2000, 2001, 2002, 2004).



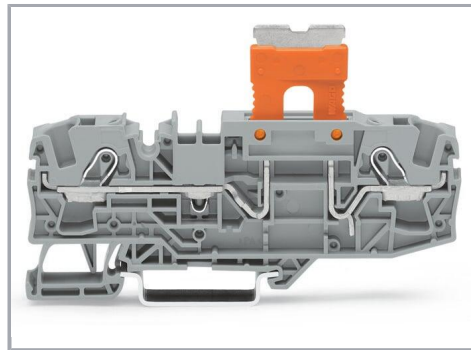
#### Démonter les peignes de pontage

Pour retirer le contact de pontage, introduire l'outil de manipulation entre le contact de pontage et la paroi de séparation du guide de pontage, puis faire levier afin de le soulever.

Pour retirer les contacts de pontage (de moins de 5 pôles), faire levier avec l'outil de manipulation par le centre (voir fig.3); pour plus de 5 pôles, agir des deux côtés.



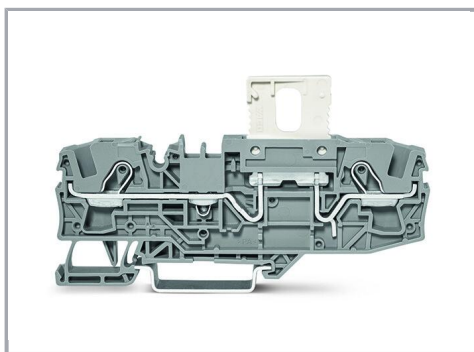
Séparateur (2006-401) enfiché dans une borne de base (2006-1661) en position de fonctionnement



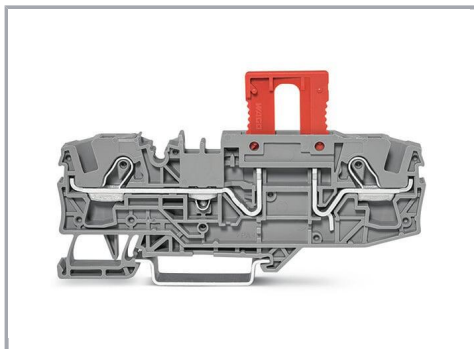
Séparateur enfiché (2006-401) dans une borne de base (2006-1661) en position ouverte

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



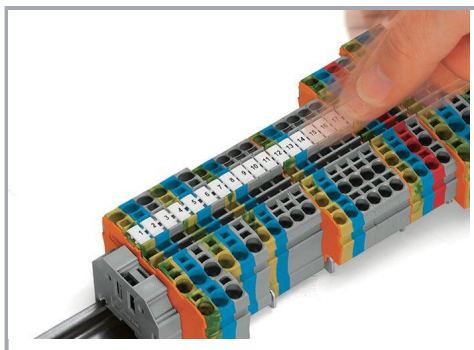


Séparateur (2006-401/050-000) enfiché dans une borne de base (2006-1661) en position de fonctionnement

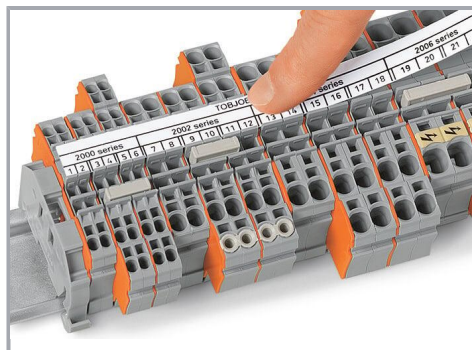


Module vide pour borne de base (2006-451) comme affichage de l'état de commutation

### Repérage



Encliqueter dans le logement de marquage



### Famille de produits

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.



## TOPJOB® S

TOPJOB® S: In various industrial applications and modern building installations, WAGO's wide and versatile range of rail-mount terminal blocks provides more than just reliable electrical connections.

[Afficher tous les produits de la famille](#)

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.