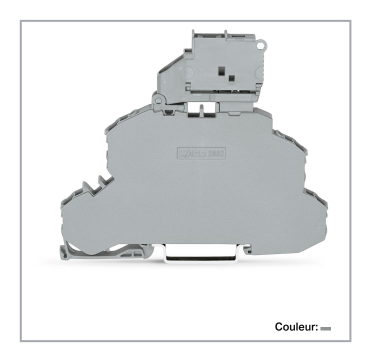
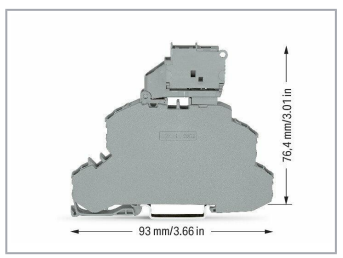
Borne à fusible à deux étages; avec porte-fusible pivotant; Borne à fusible/ de passage; pour cartouches type G 5 x 20 mm; L/L; sans affichage de défaut; Pour rail 35×15 et 35×7.5 ; 2.5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2.50 mm²; gris



www.wago.com/2002-2611





Données Données électriques

Données de référence selon CEI/EN

Données de référence selon	IEC/EN 60947-7-3	
Remarque Données de référence	Electrical ratings are given by the fuse.	
Tension de référence (III / 3)	250 V	
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	6 kV	
Courant de référence	6,3 A	
Indication de l'état de fonctionnement	none	
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)	300 V
Courant de référence UL (Use Group B)	6,3 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

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/2002-2611



Tension de référence UL (Use Group C)	300 V
Courant de référence UL (Use Group C)	6,3 A

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)	6,3 A
Tension de référence CSA (Use Group C)	600 V
Courant de référence CSA (Use Group C)	6,3 A

EX-Données

Reference hazardous areas	See "Downloads – Documentation – Additional Information: Technical Section; Technical Explications"
Données de référence selon	ATEX: KIWA 17 ATEX 0030 U / IECEx: KIWA 17.0014U (Ex ec IIC Gc)
Tension de référence EN (Ex e II)	275 V
Courant de référence (Ex e II)	6,3 A

General

Support fusible	pivoting
Forme fusible	Cylindrical fuse; 5 x 20 mm

Données de raccordement

Nombre total des points de connexion	4	
Nombre total des potentiels	2	
nombre des niveaux	2	
Nombre logements de pontage	4	

Connection 1

Push-in CAGE CLAMP®
Outils de manipulation
Cuivre
2,5 mm²
0,25 4 mm² / 22 12 AWG
0,75 4 mm² / 18 12 AWG
0,25 4 mm² / 22 12 AWG
0,25 2,5 mm² / 22 14 AWG

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

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/2002-2611



Conducteur souple ; avec embout d'extrémité, directement enfichable	1 2,5 mm² / 18 14 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	10 12 mm / 0.39 0.47 inch
Sens du câblage	Câblage frontal

Données géométriques

Largeur	6,2 mm / 0.244 inch
Hauteur	93 mm / 3.661 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	76,4 mm / 3.008 inch

Données mécaniques

Potential marking	L/L
Type de montage	Rail 35
Niveau de repérage	Marquage central/latéral

Données du matériau

Note (material data)

Intormation	∩n mat⊵rial	specifications car	a ha taund hara
IIIIOIIIIauoii	oninatonai	apcomoduona ca	i be iound nere

Couleur	gris
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	VO
Charge calorifique	0,477 MJ
Poids	22,9 g

Conditions d'environnement

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

Données commerciales

Groupe de produits	22 (TOPJOB S)
eCl@ss 10.0	27-14-11-16
eCl@ss 9.0	27-14-11-16
ETIM 8.0	EC000899

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

WAGO Contact SAS

Avez-vous des questions sur nos produits?

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065 Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.

95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

www.wago.com/2002-2611



ETIM 7.0	EC000899
Unité d'emb. (SUE)	25 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CN
GTIN	4055143146234
Numéro du tarif douanier	85369095000

Approbations / certificats

Homologations générales

Logo	Approbation	Norme	Nom du certificat
KEMA	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	71- 120369
CCA	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL 7892
(1)	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	1536069
c SL L us	UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172

Déclarations de conformité et de fabricant

Logo	Approbation	Norme	Nom du certificat
	Railway	-	Railway
	WAGO GmbH & Co. KG		Ready
RAILWAY			

Homologations pour le secteur marine

Logo	Approbation	Norme	Nom du certificat
ABS.	ABS American Bureau of Shipping	EN 60947	20- HG1941090- PDA

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

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/2002-2611



Logo	Approbation	Norme	Nom du certificat
	AEx	UL 60079	E185892 (AEx eb IIC
AE.	Underwriters Laboratories Inc.		resp. Ex eb IIC)
AEX			
PTB 0102	ATEX	EN 60079	KIWA 17ATEX0030
Ex ec IIC Gc	KIWA Netherlands B.V.		U
(€x) ∥3 G			
	CCC	GB/T 3836.3	2020312313000180
(W)	CNEX		(Ex ec IIC Gc)
	IECEx	EN 60079	IECEx KIWA 17.0014
IFOF	KIWA Netherlands B.V.		U (Ex ec IIC Gc)
IECEx			
Accessoire Réducteur is	es optionnels olant de sécurité		
Accessoire Réducteur is	•		
Accessoire Réducteur is	olant de sécurité	² ; 5 pièces/bande; gris clair	www.wago.com/2002-171
Accessoire Réducteur is	olant de sécurité isolant de sécurité Réf.: 2002-171	² ; 5 pièces/bande; gris clair	•
.ccessoire éducteur is	olant de sécurité isolant de sécurité Réf.: 2002-171 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm²		www.wago.com/2002-171 www.wago.com/2002-172
Accessoire léducteur is Réducteur	olant de sécurité isolant de sécurité Réf.: 2002-171 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm² Réf.: 2002-172 Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm²; s		
Accessoire Réducteur is Réducteur is Tester et mes	olant de sécurité isolant de sécurité Réf.: 2002-171 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm ² Réf.: 2002-172 Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm ² ; s		
Accessoire Réducteur is Réducteur	olant de sécurité isolant de sécurité Réf.: 2002-171 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm ² Réf.: 2002-172 Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm ² ; s		www.wago.com/2002-172
éducteur isc Réducteur isc Réducteur isc ester et mes	polant de sécurité isolant de sécurité Réf.: 2002-171 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm² Réf.: 2002-172 Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm²; surer is de test	5 pièces/bande; gris foncé	

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

porteur du profil de recouvrement; typ. 3; gris

WAGO Contact SAS

Cover

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065

Réf.: 709-169

95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

Avez-vous des questions sur nos produits?

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

www.wago.com/709-169

www.wago.com/2002-2611





Réf.: 709-156

Profil de recouvrement; typ. 3; approprié au support pour capot type 3; longueur 1 m; transparent

www.wago.com/709-156

Outil

Outils de manipulation



Réf.: 210-658

Outil de manipulation; Lame 3,5 x 0,5 mm; avec tige partiellement isolée; Coudé; court; multicolore

www.wago.com/210-658



Réf.: 210-720

Outil de manipulation; Lame 3,5 x 0,5 mm; avec tige partiellement isolée; multicolore

www.wago.com/210-720

Plaque d'extrémité

Plaque d'extrémité



Réf.: 209-192

Séparateur Ex e/Ex i; épaisseur 3 mm; Largeur 125,5 mm; orange

www.wago.com/209-192



Réf.: 2002-1091

Plaque d'extrémité pour bornes à fusible; épaisseur 2 mm; gris

www.wago.com/2002-1091



Réf.: 2002-1092

Plaque d'extrémité pour bornes à fusible; épaisseur 2 mm; orange

www.wago.com/2002-1092

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



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



Réf.: 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



couleurs argent Réf.: 210-505

Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN www.wago.com/210-505



Réf.: 210-506

60715; couleurs argent

60715; couleurs argent

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



Réf.: 210-508

Rail acier; 35×15 ; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN

www.wago.com/210-508

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

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/2002-2611



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



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



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



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



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



Réf.: 210-196

Rail aluminium; 35 x 8,2; épaisseur 1,6 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs

www.wago.com/210-196

Contact de pontage

Contact de pontage



Réf.: 210-123

Chaîne de pontage; isolé; bleu

www.wago.com/210-123

Réf.: 2004-403

Contact de pontage; 3 raccords; isolé; gris clair

www.wago.com/2004-403

M Réf.: 2004-406

Contact de pontage; 6 raccords; isolé; gris clair

www.wago.com/2004-406

Réf.: 2004-405/011-000

Contact de pontage en étoile; 3 raccords; isolé; gris clair

www.wago.com/2004-405 /011-000

M Réf.: 2004-402

Contact de pontage; 2 raccords; isolé; gris clair

www.wago.com/2004-402

M Réf.: 2004-407

Contact de pontage; 7 raccords; isolé; gris clair

www.wago.com/2004-407

M Réf.: 2004-408

Contact de pontage; 8 raccords; isolé; gris clair

www.wago.com/2004-408

M Réf.: 2004-404

Contact de pontage; 4 raccords; isolé; gris clair

www.wago.com/2004-404

Réf.: 2004-405

Contact de pontage; 5 raccords; isolé; gris clair

www.wago.com/2004-405

Réf.: 2004-409

Contact de pontage; 9 raccords; isolé; gris clair

www.wago.com/2004-409

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

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/2002-2611



N	Réf.: 2004-433 Contact de pontage; de 1 à 3; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-433
f	Réf.: 2004-436 Contact de pontage; de 1 à 6; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-436
<u>wi</u>	Réf.: 2004-410 Contact de pontage; 10 raccords; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-410
	Réf.: 2004-406/020-000 Contact de pontage sous forme de triangle; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-406 /020-000
П	Réf.: 2004-438 Contact de pontage; de 1 à 8; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-438
ſī.	Réf.: 2004-440 Contact de pontage; de 1 à 10; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-440
Π	Réf.: 2004-435 Contact de pontage; de 1 à 5; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-435
П	Réf.: 2004-437 Contact de pontage; de 1 à 7; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-437
Π	Réf.: 2004-439 Contact de pontage; de 1 à 9; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-439
П	Réf.: 2004-434 Contact de pontage; de 1 à 4; isolé; gris clair	www.wago.com/2004-434
	Réf.: 2002-492 Contact de pontage vertical; isolé; gris clair	www.wago.com/2002-492
	Réf.: 2002-492/000-012 Contact de pontage vertical; isolé; orange	www.wago.com/2002-492 /000-012
$\overline{\gamma}$	Réf.: 210-103 Chaîne de pontage; isolé; noir	www.wago.com/210-103
	e protection avec signalisation de danger	
Couvercle	Réf.: 2002-115 Obturateur de protectionavec signalisation de danger; pour 5 bornes; avec signalisation de danger; jaune	www.wago.com/2002-115
Verrouillage		
Verrouillage		
	Réf.: 210-254 Profil de verrouillage; pour accoupler plusieurs leviers de séparation; longueur 1 m; transparent	www.wago.com/210-254
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

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/2002-2611



avec embouts d'extrémité

avec embo	uts d'extrémité	
	Réf.: 216-241	
	Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; blanc	www.wago.com/216-241
	Réf.: 216-242 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; gris	www.wago.com/216-242
	Réf.: 216-243 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; rouge	www.wago.com/216-243
	Réf.: 216-244 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; noir	www.wago.com/216-244
	Réf.: 216-263 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; rouge	www.wago.com/216-263
	Réf.: 216-246 Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; bleu	www.wago.com/216-246
	Réf.: 216-266 Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; bleu	www.wago.com/216-266
	Réf.: 216-264 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; noir	www.wago.com/216-264
	Réf.: 216-262 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; gris	www.wago.com/216-262
Matériel de r	epérage	
Bandes de	repérage	
0	Réf.: 2009-110 Bandes de marquage; pour Smart Printer; sur rouleau; non extensible; vierge; encliquetable; blanc	www.wago.com/2009-110
Étiquette d	e 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/2009-119 /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/2009-118 /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/2009-11! /000-017

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

WAGO Contact SAS

Avez-vous des questions sur nos produits?

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

www.wago.com/2002-2611





Réf.: 2009-115/000-023

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

www.wago.com/2009-115 /000-023



Réf.: 2009-115/000-024

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

www.wago.com/2009-115 /000-024

Réf.: 2009-145/000-006

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; bleu

www.wago.com/2009-145 /000-006

Réf.: 2009-145

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; blanc

www.wago.com/2009-145

Réf.: 2009-145/000-002

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; jaune

www.wago.com/2009-145 /000-002

Réf.: 2009-145/000-007

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; gris

www.wago.com/2009-145 /000-007

Réf.: 2009-145/000-005

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; rouge

www.wago.com/2009-145 /000-005

Réf.: 2009-145/000-012

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; orange

www.wago.com/2009-145 /000-012

Réf.: 2009-145/000-023

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; vert

www.wago.com/2009-145 /000-023

Réf.: 2009-145/000-024

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; violet

www.wago.com/2009-145 /000-024



Réf.: 2009-115

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

www.wago.com/2009-115



Réf.: 248-501/000-006

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

www.wago.com/248-501

/000-006



Réf.: 248-501/000-007

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

www.wago.com/248-501 /000-007

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

WAGO Contact SAS

Avez-vous des questions sur nos produits?

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

www.wago.com/2002-2611



and the	e La	ū	1	
ш			<u> I</u>	1
	П	П		I.
	1	u	I	I.
		П	т	т

Réf.: 248-501/000-002

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

www.wago.com/248-501 /000-002



Réf.: 248-501/000-012

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

www.wago.com/248-501

/000-012



Réf.: 248-501

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

www.wago.com/248-501



Réf.: 248-501/000-017

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

www.wago.com/248-501

/000-017



Réf.: 248-501/000-005

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

www.wago.com/248-501

/000-005



Réf.: 248-501/000-024

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

www.wago.com/248-501

/000-024



Réf.: 248-501/000-023

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

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



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



Réf.: 793-5501/000-014

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

www.wago.com/793-5501

/000-014



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

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

WAGO Contact SAS

Avez-vous des questions sur nos produits?

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

www.wago.com/2002-2611





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



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



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



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



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



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



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



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



Réf.: 2009-115/000-005

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

www.wago.com/2009-115 /000-005

Téléchargements Documentation

Texte complémentaire

 2002-2611
 18 avr. 2019
 xml
 Téléchargement

 X81 - Datei
 4,3 kB

2002-2611 18 avr. 2019 docx Téléchargement docx - Datei 15,4 kB

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

WAGO Contact SAS

Avez-vous des questions sur nos produits?

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

www.wago.com/2002-2611



Informations complémentaires

Technical Section	pdf	Téléchargement
Technical explanations	2,2 MB	

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 2002-2611	URL	Téléchargement
Données CAE		
WSCAD Universe 2002-2611	URL	Téléchargement
ZUKEN Portal 2002-2611	URL	Téléchargement
EPLAN Data Portal 2002-2611	URL	Téléchargement

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 2002-2611	URL	Téléchargement
Borne à fusible à deux étages; avec porte-fusible pivotant; Borne à fusible/ de		
passage; pour cartouches type G 5 x 20 mm; L/L; sans affichage de défaut; Pour rail		
35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris		

Indications de manipulation

Pontage

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

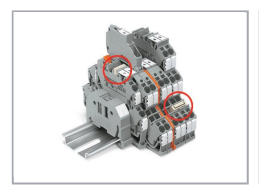
WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
93290 Tremblay-en-France | BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

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

www.wago.com/2002-2611





Le profil identique des bornes TOPJOB®S permet le pontage de l'étage supérieur avec des bornes à deux étages et sur l'étage inférieur avec des bornes à trois étages.

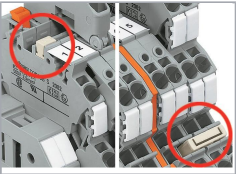
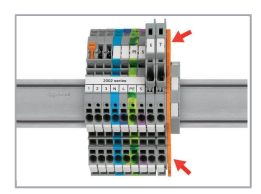


Figure de gauche – Contact de pontage vertical (2002-492)

Figure de droite – Peigne de pontage de la série 2002



L'utilisation d'une plaque d'extrémité pour borne à fusible est nécessaire (par ex. 2002-1092, orange) en fin de montage ou s'il n'y a pas de borne à fusible adjacente.



La borne à fusible à deux étages avec portefusible pivotant (2002-2611, gris) est combinable avec les bornes sectionnables, de passage et de protection. Le porte-fusible est aussi disponible avec témoin de fusion à LED (par ex. 2002-2611/1000-541 pour 12 ... 30 V).

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

www.wago.com/2002-2611

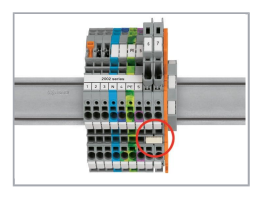






Une plaque d'extrémité pour borne à fusible (ici orange, 2002-1092) sert de protection supplémentaire contre l'ouverture du portefusible. Le remplacement de fusible ne peut se faire que lorsque le porte-fusible a été déconnecté du circuit.

Faire pivoter le porte-fusible



Pour les bornes à fusible au pas de 6,2 mm, une plaque intercalaire fait partie de la borne et est livrée en série.

L'utilisation de la gamme de contacts de pontage de la série 2004 est nécessaire pour les bornes à deux étages avec plaque d'extrémité en raison du pas de 6,2 mm.

Famille de produits

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

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