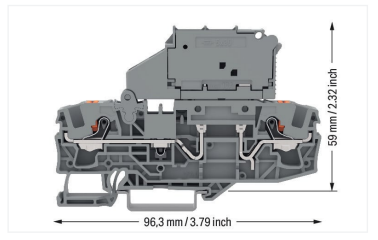
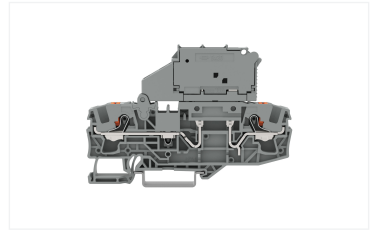
Borne à fusible pour 2 conducteurs; avec porte-fusible pivotant; pour cartouches type G 5 x 30 mm; avec poussoir; avec affichage de défaut par LED; 230 V; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 6 mm<sup>2</sup>; Push-in CAGE CLAMP<sup>®</sup>; 6,00 mm<sup>2</sup>; gris



https://www.wago.com/2206-1621/1000-836

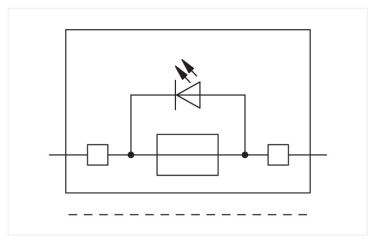




Couleur: ■ gris

Identique à la figure

Identique à la figure



Identique à la figure

circuits (disposition en groupe)

Données électriques			
Données de référence selon	IEC/	'EN 60947-	7-3
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tension de référence	800 V	-	-
Tension assignée de tenue aux chocs	8 kV	-	-
Courant de référence	10 A	-	-

Données de référence selon	IEC/	EN 60947-	7-3	Ratings per IEC/EN – Notes	
Overvoltage category	III	III	II	Remarque Données de référence	Les données électriques sont déter
Pollution degree	3	2	2		minées par le fusible et témoin de f
Tension de référence	800 V	-	-	Remarque Courant de référence	Courant résiduel en cas de fusible d tueux : LED 2 mA
Tension assignée de tenue aux chocs	8 kV	-	-		

Données d'approbation selon		UL 1059	
Use group	В	С	D
Tension de référence	230 V	230 V	-
Courant de référence	15 A	15 A	-

	Données d'approbation selon		CSA 22.2 No 158		
D	Use group	В	С	D	
-	Tension de référence	600 V	600 V	-	
-	Courant de référence	15 A	15 A	-	

Puissance dissipée	
Puissance dissipée $P_v$ max. fusible protection contre les surcharges les courtscircuits (disposition individuelle)	1.6 W
Puissance dissipée P <sub>v</sub> max. fusible pro- tection contre les surcharges les courts-	1.6 W

Puissance dissipée	
Puissance dissipée $P_{\nu}$ max. fusible protection contre les courts-circuits (disposition individuelle)	2.5 W
Puissance dissipée $P_{\nu}$ max. fusible protection contre les courts-circuits (disposition en groupe)	2.5 W

# Fiche technique | Référence: 2206-1621/1000-836 https://www.wago.com/2206-1621/1000-836



Support fusible pivotant

Forme fusible Fusible rond ;  $5 \times 30 \text{ mm}$ 



Données de raccordement			
Points de serrage	2	Connexion 1	
Nombre total des potentiels	1	Technique de connexion	Push-in CAGE CLAMP®
nombre des niveaux	1	Type d'actionnement	Bouton-poussoir
		Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre
		Section nominale	6 mm²
		Conducteur rigide	0,5 10 mm² / 20 8 AWG
	Conducteur rigide ; enfichage direct	1 10 mm² / 14 8 AWG	
		Conducteur souple	0,5 10 mm² / 20 8 AWG
		Conducteurs souples ; avec embout d'extrémité isolé	0,5 6 mm² / 20 10 AWG
		Conducteur souple ; avec embout d'extrémité, directement enfichable	2,5 6 mm² / 16 10 AWG
	Remarque (Section de conducteur)	En fonction de la nature du conducteur, un conducteur de section inférieure peut également être enfichable directement.	
			13 15 mm / 0.51 0.59 inch
		Sens du câblage	Câblage frontal

Données géométriques	
Largeur	7,5 mm / 0.295 inch
Hauteur	96,3 mm / 3.791 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	59 mm / 2.323 inch

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

Données du matériau	
Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris
Groupe du matériau isolant	1
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,474 MJ
Couleur de l'élément de manipulation	orange
Poids	25,2 g

Page 2/7 Version 30.07.2024 Pour la suite voir page suivante

https://www.wago.com/2206-1621/1000-836



### Conditions d'environnement

Température d'utilisation  $-35 \dots +50 \, ^{\circ}\text{C}$  Température d'utilisation continue  $-60 \dots +50 \, ^{\circ}\text{C}$ 

Données commerciales	
ETIM 8.0	EC000899
ETIM 7.0	EC000899
Unité d'emb. (SUE)	25 pce(s)
Pays d'origine	PL
GTIN	4066966306613
Numéro du tarif douanier	85369095000

Conformité environnementale du produit	
CAS-No.	1303-86-2 1317-36-8 7439-92-1
Liste des substances candidates REACH	Lead monoxide Diboron trioxide Lead
État de conformité RoHS	Compliant, With Exemption
Exemption RoHS	6(c) 7(a) 7(c)-I 7(c)-II
SCIP notification number (Autriche)	3fc31317-7038-4801-8144-9c5cd4bc1cae
SCIP notification number (Belgique)	cecb1ab0-d00c-4a34-ab54-44812b0df7f5
SCIP notification number (Bulgarie)	8a817d89-0122-45bf-b0ee-9edc06ee0f1a
SCIP notification number (République tchèque)	1efc01d4-7e3a-4e4b-9db2-ec755b44db7d
SCIP notification number (Danemark)	6a14c15a-442d-43ea-bcf8-ab2ed28c5007
SCIP notification number (Finlande)	dbe681ee-c491-4d2d-8bd0-ff2ee52278d2
SCIP notification number (France)	375e5a0a-2cac-41e4-989f-041c33ea1bc9
SCIP notification number (Allemagne)	70757eba-cb3b-4fcf-b516-2501fb58d161
SCIP notification number (Hongrie)	7d357842-84a3-4e3b-9b12-c568d6870bc2
SCIP notification number (Italie)	e1b33a82-7520-48aa-afc4-245fa213c39a
SCIP notification number (Pays bas)	bf7d09aa-48f0-48a2-85ea-c1cd241a4661
SCIP notification number (Pologne)	b1ce0ae3-c3ae-4d8d-ab3e-170c010614f8
SCIP notification number (Roumanie)	830fdb3c-4e95-4847-a90c-ce54395088e6
SCIP notification number (Suède)	6c57e085-1bfd-4973-a361-180a9555e53b

# Téléchargements

# Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 2206-1621/1000-836



https://www.wago.com/2206-1621/1000-836



#### **Documentation** Informations complémentaires **Technical Section** pdf 2246.92 KB

# Données CAD/CAE

# Données CAD 2D/3D Models 2206-1621/1000-836

### 1 Produits correspondants

### 1.2 Accessoires en option

#### 1.2.1 Butée d'arrêt sans vis

#### 1.2.1.1 Matériel de montage





Réf.: 249-117

Butée d'arrêt sans vis; Largeur 10 mm; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; gris

### Réf.: 249-116

Butée d'arrêt sans vis; Largeur 6 mm; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; gris

# 1.2.2 Contact de pontage

# 1.2.2.1 Contact de pontage





Réf.: 2006-405/011-000 Contact de pontage en étoile; 3 raccords; isolé; gris clair



Réf.: 2006-402 Contact de pontage; 2 raccords; isolé; gris clair

Contact de pontage; de 1 à 3; isolé; gris





Contact de pontage; 3 raccords; isolé;

Réf.: 2006-404

Contact de pontage; 4 raccords; isolé; gris clair





Contact de pontage; 5 raccords; isolé;



Réf.: 2006-433

clair



Réf.: 2006-403

gris clair

Réf.: 2006-434 Contact de pontage; de 1 à 4; isolé; gris clair

Réf.: 2006-435

Contact de pontage; de 1 à 5; isolé; gris clair

#### 1.2.3 Couvercle

Réf.: 2006-405

gris clair

# 1.2.3.1 Couvercle



Réf.: 2006-191

Bouchon; Répartiteur de signaux; gris

https://www.wago.com/2206-1621/1000-836



#### 1.2.4 Montage

### 1.2.4.1 Profil de recouvrement



#### Réf.: 709-156

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

### 1.2.4.2 Support de capot de protection



#### Réf.: 709-169

porteur du profil de recouvrement; typ. 3; avec vis de verrouillage et de fixation et avec boulon; pour bornes sur rail série 279 jusqu'à 282, 880; pour Mini-bornes sur rail, série 264; pour bornes pour capteurs et actionneurs, série 270; gris

#### 1.2.5 Obturateur de protection avec signalisation de danger

#### 1.2.5.1 Couvercle



#### Réf.: 2006-115

Obturateur de protectionavec signalisation de danger; pour 5 bornes; avec signalisation de danger; jaune

#### 1.2.6 Outil

### 1.2.6.1 Outil de manipulation



#### Réf.: 210-721

Outil de manipulation; Lame 5,5 x 0,8 mm; avec tige partiellement isolée; multicolore

#### 1.2.8 Rail

### 1.2.8.1 Matériel de montage



#### Réf.: 210-114

Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs argent

# 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

# Réf.: 210-197

Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715; couleurs argent

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



#### Réf.: 210-118

Rail acier; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs argent

#### Réf.: 210-113

Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; 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 60715; couleurs ar-

# 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 https://www.wago.com/2206-1621/1000-836

#### 1.2.8.1 Matériel de montage



#### 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

# 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

#### Réf.: 210-196

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

#### Réf.: 210-198

Rail en cuivre; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715; couleurs cuivre

#### 1.2.9 Repérage

#### 1.2.9.1 Adaptateur de repérage



#### Réf.: 2009-198

Adaptateur; gris

#### 1.2.9.2 Bandes de repérage



#### Réf.: 2009-110

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

# 1.2.9.3 Étiquette de marquage



Réf.: 248-501 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; blanc

#### Réf.: 248-501/000-012

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



#### Réf.: 248-501/000-024

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



#### 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



### 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



#### Réf.: 793-501/000-006

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



#### Réf.: 248-501/000-006

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



#### Réf.: 248-501/000-005

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



#### Réf.: 793-5501

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



#### 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



### 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





Réf.: 793-501/000-007 Carte de repérage WMB; en carte; non



#### Réf.: 248-501/000-007

Réf.: 248-501/000-023

Réf.: 793-5501/000-006

Réf.: 793-5501/000-012

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

Carte de repérage mini WSB; en carte;

non extensible; vierge; encliquetable; vert

Carte de repérage WMB; en carte; largeur

Carte de repérage WMB; en carte; largeur

Carte de repérage WMB; en carte; largeur

des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 -

5,2 MM; vierge; encliquetable; violet

des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 -

5,2 MM; vierge; encliquetable; orange

des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 -

5,2 MM; vierge; encliquetable; bleu



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





#### Réf.: 248-501/000-017

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



#### 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



### 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



# Réf.: 793-501

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



#### Réf.: 793-501/000-012

Carte de repérage WMB; en carte; non ex-

extensible; vierge; encliquetable; gris



Réf.: 793-5501/000-024

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

tensible; vierge; encliquetable; orange

https://www.wago.com/2206-1621/1000-836



#### 1.2.9.3 Étiquette de marquage









#### Réf.: 793-501/000-005

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

#### Réf.: 793-501/000-023

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

### Réf.: 793-501/000-017

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

#### Réf.: 793-501/000-024

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

#### Réf.: 2009-145

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

#### Réf.: 2009-145/000-006

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

#### Réf.: 2009-145/000-007

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

#### Réf.: 2009-145/000-002

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

#### Réf.: 2009-145/000-012

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

#### Réf.: 2009-145/000-005

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

# Réf.: 2009-145/000-023

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

# Réf.: 2009-145/000-024

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



#### Réf.: 2009-115

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

#### Réf.: 2009-115/000-006 WMR-Inline: pour Smart

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

#### Réf.: 2009-115/000-007

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

#### Réf.: 2009-115/000-002

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



#### Réf.: 2009-115/000-012

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

#### Réf.: 2009-115/000-005

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

# Réf.: 2009-115/000-023

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

#### Réf.: 2009-115/000-017

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



#### Réf.: 2009-115/000-024

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

#### 1.2.10 Tester et mesurer

#### 1.2.10.1 Accessoires de test



#### Réf.: 210-136

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

#### 1.2.11 Verrouillage

#### 1.2.11.1 Verrouillage



Profil de verrouillage; pour accoupler plusieurs leviers de séparation; longueur 1 m; transparent

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

Vous trouvez les adresses actuelles sur:  $\underline{www.wago.com}$ 

Page 7/7 Version 30.07.2024