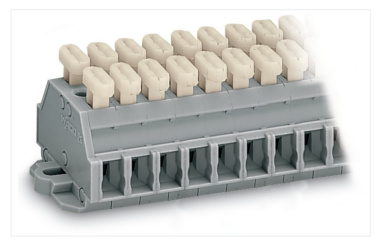
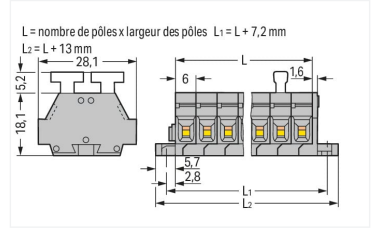
Barrette à bornes pour 2 conducteurs; des deux côtés avec boutons-poussoir; Avec brides de fixation; 11 pôles; pour vis et fixation similaire; Trou de fixation Ø 3,2 mm: 2.5 mm<sup>2</sup>: CAGE CLAMP<sup>®</sup>: 2.50 mm<sup>2</sup>: aris



https://www.wago.com/261-431/341-000





Couleur: gris

Identique à la figure

Dimensions en mm

#### Borne de passage série 261 avec bouton-poussoir

Avec cette borne de passage (numéro d'article 261-431/341-000) la priorité est un raccordement plus rapide et sûr. Les bornes sur rail Mini sont le choix idéal pour les travaux dans des espaces restreints. Un large éventail d'options de montage et de manipulation assure une flexibilité maximale dans l'utilisation des bornes Mini. Elles s'adaptent ainsi parfaitement aux exigences spécifiques de chaque application. Ces bornes sur rail MINI à la tension nominale de 500 V sont valables pour des courants électriques allant jusqu'à 24 A. Une longueur de dénudage de 8 à 9 mm est nécessaire pour le raccordement du conducteur de cette borne de passage. Ce produit utilisela technologie CAGE CLAMP®. Avec la technologie universelle CAGE CLAMP®, vous disposez d'un raccord fiable et sans entretien pour connecter tous les types de conducteurs à l'aide d'une cage à ressort. Ni le prétraitement des conducteurs ni le sertissage d'embouts d'extrémité ne sont nécessaires. Selon le type de câble, cette borne de passage est adaptée aux sections de conducteur allant de 0.08 mm² à 2.5 mm². Le boîtier gris en Polyamide (PA66) garantit l'isolation. Pour ces bornes sur rail MINI, l'actionnement se fait par bouton-poussoir. Le câblage latéral permet de connecter des conducteurs en cuivre.

Données électriques			
Données de référence selon CEI/EN		Données d'approbation selon	
Tension de référence (III / 3)	500 V	Use group	В
Tension assignée de tenue aux chocs (III /	6 kV	Tension de référence	300 V
3)		Courant de référence	15 A
Courant de référence	24 A		
Láganda Donnáas da ráfáranca	(III / 3) A Catégorie de surtension III / de-		

Données d'approbation selon	С	SA 22.2 No 1	58
Use group	В	С	D
Tension de référence	-	300 V	600 V
Courant de référence	-	10 A	5 A

gré de pollution 3

Donnees d'approbation selon		UL 1059	
Use group	В	С	D
Tension de référence	300 V	300 V	600 V
Courant de référence	15 A	15 A	5 A

# Fiche technique | Référence: 261-431/341-000 https://www.wago.com/261-431/341-000



Données de raccordement			
Points de serrage	22	Connexion 1	
Nombre total des potentiels	11	Technique de connexion	CAGE CLAMP®
nombre des niveaux	1	Type d'actionnement	Bouton-poussoir
		Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre
		Conducteur rigide	0,08 2,5 mm² / 28 14 AWG
		Conducteur souple	0,08 2,5 mm² / 28 14 AWG
		Longueur de dénudage	8 9 mm / 0.31 0.35 inch
		Nombre de pôles	11
		Sens du câblage	Câblage latéral

Données géométriques	
Largeur	79 mm / 3.11 inch
Hauteur utile	23,3 mm / 0.917 inch
Profondeur	28,1 mm / 1.106 inch
Largeur du module	6 mm / 0.236 inch

onnées mécaniques	
Mode de construction	forme horizontale
Type de fixation	Bride de fixation
Niveau de repérage	Repérage latéral

Données du matériau		
Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel	
Couleur	gris	
Groupe du matériau isolant		
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)	
Classe d'inflammabilité selon UL94	VO	
Charge calorifique	0,294 MJ	
Sans halogène	Oui	
Poids	30,9 g	

Données commerciales	
eCl@ss 10.0	27-14-11-06
eCl@ss 9.0	27-14-11-06
ETIM 9.0	EC001284
ETIM 8.0	EC001284
Unité d'emb. (SUE)	25 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4017332283977
Numéro du tarif douanier	85369010000

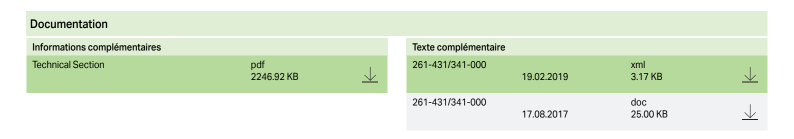
https://www.wago.com/261-431/341-000



#### Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

# Téléchargements Conformité environnementale du produit Recherche de conformité Environmental Product Compliance 261-431/341-000



Données CAD/CAE		
Données CAD	Données CAE	
2D/3D Models 261-431/341-000	EPLAN Data Portal 261-431/341-000	
	WSCAD Universe 261-431/341-000	
	ZUKEN Portal 261-431/341-000	

# 1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

#### 1.1.1 Contact de pontage

# 1.1.1.1 Contact de pontage



Réf.: 261-402

Contact de pontage; pour introduction du conducteur; 2 raccords; isolé; gris

https://www.wago.com/261-431/341-000



#### 1.1.3 Montage

#### 1.1.3.1 Matériel de montage





Réf.: 209-137

Adaptateur de montage; utilisable comme butée d'arrêt; Largeur 6,5 mm; gris

#### Réf.: 209-123

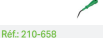
Pied de montage avec vis; vissage possible sur bornes avec bride de fixation; Largeur 6,4 mm; gris

#### 1.1.4 Outil

#### 1.1.4.1 Outil de manipulation

Outil de manipulation; Lame 3,5 x 0,5 mm;

avec tige partiellement isolée; Coudé;





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

#### Réf.: 210-720

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

#### 1.1.5 Repérage

Réf.: 248-501

court; multicolore

#### 1.1.5.1 Étiquette de marquage







Réf.: 248-501/000-006

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



Réf.: 248-501/000-002

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



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

#### Réf.: 248-501/000-012

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



Réf.: 248-501/000-005

#### -----

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



#### Réf.: 248-501/000-023

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



#### Réf.: 248-501/000-017

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



#### Réf.: 248-501/000-024

Carte de repérage mini WSB; 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



#### 1.1.6 Tester et mesurer

# 1.1.6.1 Accessoire de test



Réf.: 210-136

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

#### Indications de manipulation

#### Raccorder le conducteur



#### Connexion CAGE CLAMP®

Raccordement du conducteur. Pour les conducteurs munis d'embouts d'extrémité, il faut choisir une borne acceptant une section nominale de taille supérieure.



Connexion CAGE CLAMP® Raccordement du conducteur par poussoir

#### **Pontage**



Pontage avec un peigne de pontage

#### Tester



Test de tension



Contrôle par contact direct avec fiche de contrôle Ø 2 mm

# Montage



Barrette à bornes avec brides de fixation, à visser



Barrettes à bornes ; avec brides de fixation.

Vissage de l'adaptateur de montage (209-123) La distance entre les adaptateurs de montage sous la barrette à bornes doit être env. de 25 à 30 mm)



Barrette à bornes ; avec bride de fixation ; sur rail DIN 35

https://www.wago.com/261-431/341-000



# Repérage



Barrette à bornes avec fixation pour étiquettes Mini-WSB

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