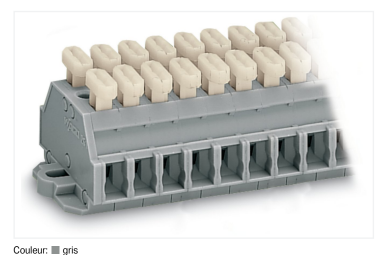
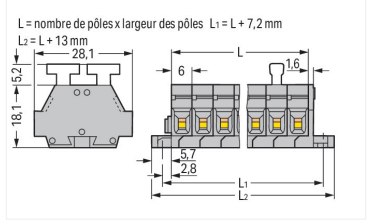
Barrette à bornes pour 2 conducteurs; des deux côtés avec boutons-poussoir; Avec brides de fixation; 2 pôles; pour vis et fixation similaire; Trou de fixation \emptyset 3,2 mm; 2,5 mm²; CAGE CLAMP[®]; 2,50 mm²; gris



https://www.wago.com/261-422/341-000





Dimensions en mm

Données électriques				
Données de référence selon CEI/EN				
Tension de référence (III / 3)	500 V			
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	6 kV			
Courant de référence	24 A			
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / de- gré de pollution 3			

Données 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

Données d'approbation selon	CSA 22.2 No 158		
Use group	В	С	D
Tension de référence	-	300 V	600 V
Courant de référence	-	10 A	5 A

Données de raccordement			
Points de serrage	4	Connexion 1	
Nombre total des potentiels	2	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	2	
		Sens du câblage	Câblage latéral

Version 25.01.2025 Page 1/5 Pour la suite voir page suivante

https://www.wago.com/261-422/341-000



Données géométriquesLargeur25 mm / 0.984 inchHauteur utile23,3 mm / 0.917 inch

Profondeur 28,1 mm / 1.106 inch

Données mécaniques

Largeur du module

Mode de construction forme horizontale

Type de fixation Bride de fixation

Niveau de repérage Repérage latéral

Données du matériau

Remarque Données du matériau

Couleur

Groupe du matériau isolant

Matière isolante Boîtier principal

Classe d'inflammabilité selon UL94

Charge calorifique

On078 MJ

Sans halogène

Oui

O48 trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel

gris

Polyamide (PA66)

V0

0,078 MJ

On078 MJ

6 mm / 0.236 inch

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) 100 pce(s) Type d'emballage Carton DE Pays d'origine GTIN 4044918627337 Numéro du tarif douanier 85369010000

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

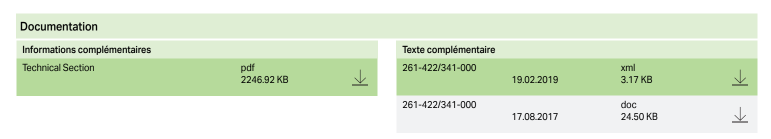
Recherche de conformité

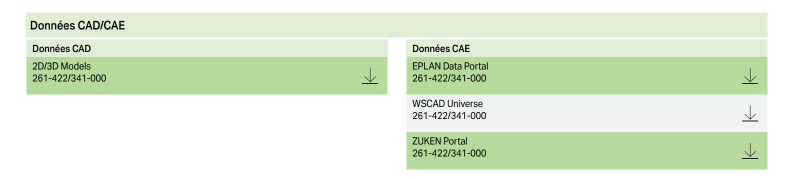
Environmental Product Compliance 261-422/341-000



https://www.wago.com/261-422/341-000







1 Produits correspondants 1.1 Accessoires en option 1.1.1 Contact de pontage 1.1.1 Contact de pontage



Réf.: 261-402

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

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

Réf.: 210-658

Page 3/5

court; multicolore

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

Version 25.01.2025

https://www.wago.com/261-422/341-000



1.1.5 Repérage

1.1.5.1 Étiquette de marquage



Réf.: 248-501

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.: 248-501/000-024

non extensible; vierge; encliquetable; violet



Carte de repérage mini WSB; en carte;

Réf.: 2009-145/000-002

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

Réf.: 2009-145/000-024



Réf.: 248-501/000-006

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



Réf.: 248-501/000-005

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



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

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

Réf.: 2009-145/000-012

Réf.: 2009-145/000-005 Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; rouge



Réf.: 248-501/000-007

Réf.: 248-501/000-023

Réf.: 2009-145/000-006

vierge; encliquetable; bleu

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

Carte de repérage mini WSB; en carte;

non extensible; vierge; encliquetable; vert

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700

pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM;



Réf.: 248-501/000-002

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



Réf.: 248-501/000-017

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



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

Réf.: 2009-145/000-023

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

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

Page 4/5 Version 25.01.2025 Pour la suite voir page suivante

https://www.wago.com/261-422/341-000



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

Repérage



Barrette à bornes avec fixation pour étiquettes Mini-WSB

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