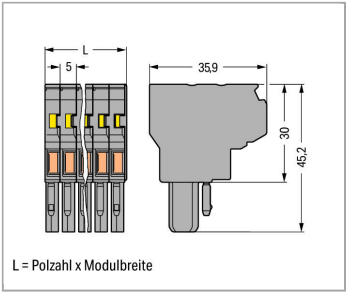
Connecteur femelle pour 2 conducteurs; 4 mm²; 15 pôles

www.wago.com/769-135







Description du produit :

Conformément à la norme EN 61984, les connecteurs sans capacité de coupure sont appropriés pour l'enfichage et la déconnexion sans charge et sans tension.

Données

Données électriques



Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (III / 3)	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	6 kV
Courant	32 A
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

Données de raccordement

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Outil de manipulation
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre aluminium
Section nominale :	4 mm²
Conducteur rigide	0,08 4 mm² / 28 12 AWG
Conducteur souple	0,08 4 mm² / 28 12 AWG
Longueur de dénudage	8 9 mm / 0.31 0.35 inch
Nombre de pôles	15
Nombre total des points de serrage	30
Nombre total des potentiels	15
Type de câblage	câblage frontal

Données géométriques

Largeur	75 mm / 2.953 inch
Hauteur	45,2 mm / 1.78 inch
Profondeur	35,9 mm / 1.413 inch

Données mécaniques

Niveau de marguage	Marguage latéral
Niveau de marquage	Marquage lateral

Plug connection

Version de contact dans le domaine des connecteurs	Connecteurs femelles
Type de connexion de connecteur	pour conducteur

Données du matériau

Couleur	gris	
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)	
Charge calorifique	1.272 MJ	
Poids	77.66 g	

www.wago.com/769-135



Dates commerciales

Country of origin	PL
GTIN	4044918474405
Customs Tariff No.	85366990990
Product Group	18 (X-COM-System)

Autorisations / certificats

		spéci		

Logo	Approbation	Nom du certificat		Approbation Nom du certificat	
CCA DEKRA Certification B.V.		NTR NL-7626			
(1)	CSA DEKRA Certification B.V.	1101144			
KEMA	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	2190419.01			

Approbations de navire

Logo	Approbation	Nom du certificat	
ABS	ABS American Bureau of Shipping	14-HG1293677-PDA	
BV	BV Bureau Veritas S.A.	07436/E0 BV	
Reserved	LR Lloyds Register	91/20112 (E9)	

Approbations UL

Logo	Approbation	Nom du certificat	
71 °	UR Underwriters Laboratories Inc.	E45171	
	UR Underwriters Laboratories Inc.	E45172	





Produits correspondants

Mal	le	pl	uq

. •		
iiiii	N° art.: 769-615 Connecteur mâle pour 1 conducteur; 4 mm²; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-615
	N° art.: 769-615/001-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Pieds de fixation; 4 mm²; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-615 /001-000
	N° art.: 769-615/002-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride de fixation; 4 mm²; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-615 /002-000
	N° art.: 769-615/004-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride de fixation traversante; 4 mm²; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-615 /004-000
iiiii	N° art.: 769-615/005-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride à encliqueter; 4 mm²; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-615 /005-000
iiiik,	N° art.: 769-615/006-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride à encliqueter; 4 mm²; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-615 /006-000
	N° art.: 769-645 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-645
	N° art.: 769-645/003-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-645 /003-000
	N° art.: 769-645/004-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-645 /004-000
	N° art.: 769-645/007-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-645 /007-000
	N° art.: 769-675 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-675
	N° art.: 769-675/003-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-675 /003-000
	N° art.: 769-675/004-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 15 pôles	www.wago.com/769-675 /004-000

Cliquets de verrouillage

www.wago.com/769-135



check		
9	N° art.: 210-136 Fiche de contrôle; Ø 2 mm; avec câble de longueur 500 mm	www.wago.com/210-136
1	N° art.: 210-137 Fiche de contrôle; Ø 2,3 mm; avec câble de longueur 500 mm	www.wago.com/210-137
Coding		
11	N° art.: 769-435 Broche de codage; pour le codage des connecteurs femelles; pour bornes de base/connecteurs mâles	www.wago.com/769-435
Jumper		
	N° art.: 209-100 Support pour contacts de pontage; convenables pour contacts de pontage horizontal, série 279/284, fiches banane, série 215	www.wago.com/209-100
	N° art.: 280-402 Contact de pontage horizontal; isolé; IN = IN borne	www.wago.com/280-402
	N° art.: 780-452 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 2; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-452
	N° art.: 780-453 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 3; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-453
	N° art.: 780-454 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 4; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-454
	N° art.: 780-455 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 5; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-455
	N° art.: 780-456 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 6; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-456
	N° art.: 780-457 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 7; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-457
	N° art.: 780-458 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 8; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-458
	N° art.: 781-453 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 3; Pas 6 mm	www.wago.com/781-453
Strain relief p	late	
	N° art.: 769-414 Plaque de décharge de traction	www.wago.com/769-414
Locking lever		
6	N° art.: 769-430 Cliquets de verrouillage	www.wago.com/769-430
	N° art.: 769-431	www.wago.com/769-431

www.wago.com/769-135



ferrule

	N° art.: 216-101 Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 22; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-101
	N° art.: 216-102 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-102
	N° art.: 216-103 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-103
	N° art.: 216-104 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-104
	N° art.: 216-201 Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-201
	N° art.: 216-202 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-202
Į.	N° art.: 216-203 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-203
L	N° art.: 216-204 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-204
L	N° art.: 216-206 Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-206
	N° art.: 216-301 Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-301
L	N° art.: 216-302 Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-302
rotective V	Varning Marker	
	N° art.: 280-415 Obturateur de protectionavec signalisation de danger; avec signalisation de danger; pour 5 bornes	www.wago.com/280-415
larking acc	eessories	
	N° art.: 2009-145 Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145
	N° art.: 2009-145/000-002 Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145 /000-002
	N° art.: 2009-145/000-005 Mini-WSB Inline; vierge; 1700 étiquettes Mini-WSB (5 mm) sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM	www.wago.com/2009-145 /000-005

www.wago.com/769-135



	N° art.: 2009-145/000-007 Mini-WSB Inline; vierge; 1700 étiquettes Mini-WSB (5 mm) sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM	www.wago.com/2009-145 /000-007
	N° art.: 2009-145/000-012 Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145 /000-012
	N° art.: 2009-145/000-023 Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145 /000-023
	N° art.: 2009-145/000-024 Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145 /000-024
MATTER	N° art.: 248-501 Système de repérage rapide Mini-WSB; vierge; Largeur d'étiquettes 5 mm; 10 bandes à 10 étiquettes par carte	www.wago.com/248-501
	N° art.: 248-501/000-002 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-002
	N° art.: 248-501/000-005 Carte de repérage mini WSB; en carte; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-005
	N° art.: 248-501/000-006 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-006
	N° art.: 248-501/000-007 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-007
	N° art.: 248-501/000-012 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-012
	N° art.: 248-501/000-017 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-017
	N° art.: 248-501/000-023 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-023
	N° art.: 248-501/000-024 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-024
Insulation s	top	
an	N° art.: 769-470 Réducteur isolant de sécurité; 0,08 - 0,2 mm² « r » (0,14 mm² « s »); 5 pièces/bande	www.wago.com/769-470
and	N° art.: 769-471 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm²; 5 pièces/bande	www.wago.com/769-471

www.wago.com/769-135





N° art.: 769-472

Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm²; 5 pièces/bande

www.wago.com/769-472

Téléchargements

Documentation

Bid Text

769-135 Oct 18, 2017 DOC Téléchargement 26,6 kB

smartDATA

CAD data

3D Download 769-135 URL Téléchargement

Famille de produits

X-COM

En savoir plus sur la famille de produits

Afficher tous les produits de la famille

Sous réserve de modifications.

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

Avez-vous des questions sur nos produits?

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

Téléphone : 01 48 17 25 90 | Fax : 01 48 63 25 20

E-mail: info-fr@wago.com | Web: www.wago.fr