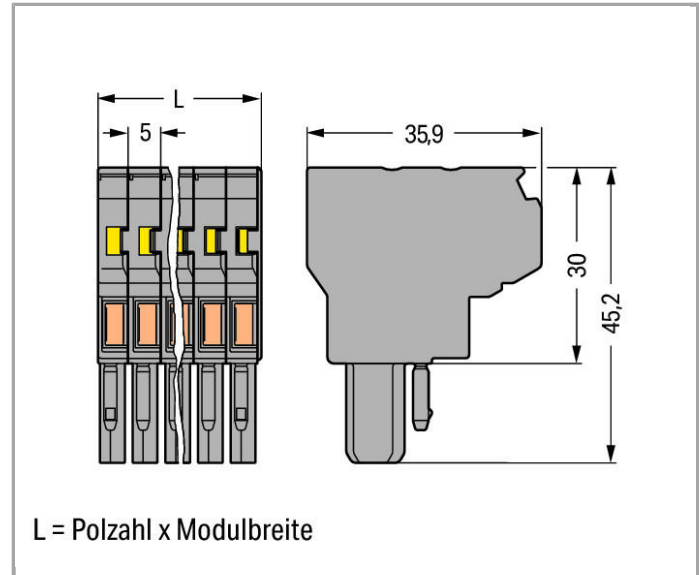


Fiche technique | Numéro d'article: 769-130  
Connecteur femelle pour 2 conducteurs; 4 mm<sup>2</sup>; 10 pôles



[www.wago.com/769-130](http://www.wago.com/769-130)



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) $\triangleq$ 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 mm <sup>2</sup>
Conducteur rigide	0,08 ... 4 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 4 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch
Nombre de pôles	10
Nombre total des points de serrage	20
Nombre total des potentiels	10
Type de câblage	câblage frontal

### Données géométriques

Largeur	50 mm / 1.969 inch
Hauteur	45,2 mm / 1.78 inch
Profondeur	35,9 mm / 1.413 inch

### Données mécaniques

Niveau de marquage	Marquage latéral
--------------------	------------------

### 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	0.847 MJ
Poids	51.81 g

## Dates commerciales

Country of origin	PL
GTIN	4044918474245
Customs Tariff No.	85366990990
Product Group	18 (X-COM-System)

## Autorisations / certificats



### Approbations spécifiques au pays

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

### Approbations de navire

Logo	Approbation	Nom du certificat
	ABS American Bureau of Shipping	14-HG1293677-PDA

### Approbations UL

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

## Produits correspondants

### check



N° art.: 210-136

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

[www.wago.com/210-136](http://www.wago.com/210-136)



**N° art.: 210-137**  
Fiche de contrôle; Ø 2,3 mm; avec câble de longueur 500 mm

[www.wago.com/210-137](http://www.wago.com/210-137)

#### Insulation stop



**N° art.: 769-470**  
Réducteur isolant de sécurité; 0,08 - 0,2 mm<sup>2</sup> « r » (0,14 mm<sup>2</sup> « s »); 5 pièces/bande

[www.wago.com/769-470](http://www.wago.com/769-470)



**N° art.: 769-471**  
Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm<sup>2</sup>; 5 pièces/bande

[www.wago.com/769-471](http://www.wago.com/769-471)



**N° art.: 769-472**  
Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm<sup>2</sup>; 5 pièces/bande

[www.wago.com/769-472](http://www.wago.com/769-472)

#### Locking lever



**N° art.: 769-430**  
Cliquets de verrouillage

[www.wago.com/769-430](http://www.wago.com/769-430)



**N° art.: 769-431**  
Cliquets de verrouillage

[www.wago.com/769-431](http://www.wago.com/769-431)

#### Male plug



**N° art.: 769-610**  
Connecteur mâle pour 1 conducteur; 4 mm<sup>2</sup>; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-610](http://www.wago.com/769-610)



**N° art.: 769-610/001-000**  
Connecteur mâle pour 1 conducteur; Pieds de fixation; 4 mm<sup>2</sup>; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-610/001-000](http://www.wago.com/769-610/001-000)



**N° art.: 769-610/002-000**  
Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride de fixation; 4 mm<sup>2</sup>; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-610/002-000](http://www.wago.com/769-610/002-000)



**N° art.: 769-610/004-000**  
Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride de fixation traversante; 4 mm<sup>2</sup>; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-610/004-000](http://www.wago.com/769-610/004-000)



**N° art.: 769-610/005-000**  
Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride à encliqueter; 4 mm<sup>2</sup>; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-610/005-000](http://www.wago.com/769-610/005-000)



**N° art.: 769-610/006-000**  
Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride à encliqueter; 4 mm<sup>2</sup>; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-610/006-000](http://www.wago.com/769-610/006-000)



**N° art.: 769-640**  
Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-640](http://www.wago.com/769-640)



**N° art.: 769-640/003-000**  
Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-640/003-000](http://www.wago.com/769-640/003-000)



**N° art.: 769-640/004-000**  
Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-640/004-000](http://www.wago.com/769-640/004-000)



**N° art.: 769-640/007-000**  
Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-640/007-000](http://www.wago.com/769-640/007-000)

**N° art.: 769-670**

Stiftleiste; mit abgewinkelten Einlötfistfen; Steckrichtung parallel zur Leiterplatte; 1 x 1 mm; Rastermaß 5 mm / 0.197 in; 10-polig

[www.wago.com/769-670](http://www.wago.com/769-670)



**N° art.: 769-670/003-000**  
Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-670/003-000](http://www.wago.com/769-670/003-000)



**N° art.: 769-670/004-000**  
Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 10 pôles

[www.wago.com/769-670/004-000](http://www.wago.com/769-670/004-000)

### Marking accessories



**N° art.: 2009-145**  
Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-145](http://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](http://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](http://www.wago.com/2009-145/000-005)



**N° art.: 2009-145/000-006**  
Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

[www.wago.com/2009-145/000-006](http://www.wago.com/2009-145/000-006)



**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](http://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](http://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](http://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](http://www.wago.com/2009-145/000-024)



**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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://www.wago.com/248-501/000-024)

## ferrule



N° art.: 216-101

Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm<sup>2</sup> / AWG 22; sans isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-101](http://www.wago.com/216-101)

N° art.: 216-102

Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm<sup>2</sup> / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-102](http://www.wago.com/216-102)

N° art.: 216-103

Embout d'extrémité; embout pour 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-103](http://www.wago.com/216-103)

N° art.: 216-104

Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-104](http://www.wago.com/216-104)

N° art.: 216-201

Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm<sup>2</sup> / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-201](http://www.wago.com/216-201)

N° art.: 216-202

Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm<sup>2</sup> / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-202](http://www.wago.com/216-202)

N° art.: 216-203

Embout d'extrémité; embout pour 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-203](http://www.wago.com/216-203)

N° art.: 216-204

Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-204](http://www.wago.com/216-204)

N° art.: 216-206

Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-206](http://www.wago.com/216-206)

N° art.: 216-301

Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm<sup>2</sup> / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-301](http://www.wago.com/216-301)

N° art.: 216-302

Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm<sup>2</sup> / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse[www.wago.com/216-302](http://www.wago.com/216-302)

## Jumper



N° art.: 209-100

Support pour contacts de pontage; convenables pour contacts de pontage horizontal, série 279/284, www.wago.com/209-100  
fiches banane, série 215



N° art.: 280-402

Contact de pontage horizontal; isolé; IN = IN borne

www.wago.com/280-402



N° art.: 284-414

Contact de pontage réducteur; isolé; de 10/6 mm<sup>2</sup> a 4/2,5/1,5 mm<sup>2</sup>; Courant nominal 15 A

www.wago.com/284-414



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

## Protective Warning Marker



N° art.: 280-415

Obturbateur de protection avec signalisation de danger; avec signalisation de danger; pour 5 bornes

www.wago.com/280-415

## Strain relief plate



N° art.: 769-414

Plaque de décharge de traction

www.wago.com/769-414

## Coding



N° art.: 769-435

Broche de codage; pour le codage des connecteurs femelles; pour bornes de base/connecteurs mâles

www.wago.com/769-435

## Téléchargements

### Documentation

### Bid Text



769-130

Oct 18, 2017

DOC  
26,1 kB

Téléchargement

---

## smartDATA

### CAD data

3D Download 769-130

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.