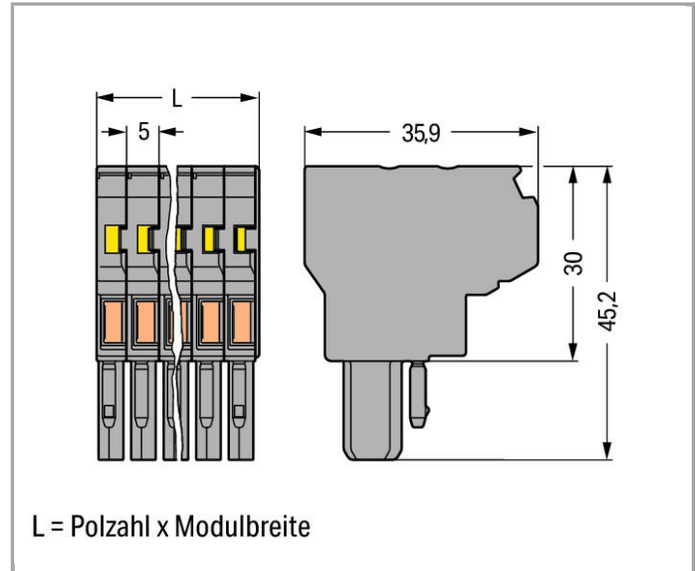


Fiche technique | Numéro d'article: 769-128  
Connecteur femelle pour 2 conducteurs; 4 mm<sup>2</sup>; 8 pôles



[www.wago.com/769-128](http://www.wago.com/769-128)



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	8
Nombre total des points de serrage	16
Nombre total des potentiels	8
Type de câblage	câblage frontal

### Données géométriques

Largeur	40 mm / 1.575 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	0.677 MJ
Poids	41.677 g

## Dates commerciales

Country of origin	PL
GTIN	4044918474160
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

### 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)

	<b>N° art.: 216-102</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-102">www.wago.com/216-102</a>
	<b>N° art.: 216-103</b> Embout d'extrémité; embout pour 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-103">www.wago.com/216-103</a>
	<b>N° art.: 216-104</b> Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-104">www.wago.com/216-104</a>
	<b>N° art.: 216-201</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm <sup>2</sup> / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-201">www.wago.com/216-201</a>
	<b>N° art.: 216-202</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-202">www.wago.com/216-202</a>
	<b>N° art.: 216-203</b> Embout d'extrémité; embout pour 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-203">www.wago.com/216-203</a>
	<b>N° art.: 216-204</b> Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-204">www.wago.com/216-204</a>
	<b>N° art.: 216-206</b> Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-206">www.wago.com/216-206</a>
	<b>N° art.: 216-301</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-301">www.wago.com/216-301</a>
	<b>N° art.: 216-302</b> Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm <sup>2</sup> / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	<a href="http://www.wago.com/216-302">www.wago.com/216-302</a>
<b>Jumper</b>		
	<b>N° art.: 209-100</b> Support pour contacts de pontage; convenables pour contacts de pontage horizontal, série 279/284, fiches banane, série 215	<a href="http://www.wago.com/209-100">www.wago.com/209-100</a>
	<b>N° art.: 280-402</b> Contact de pontage horizontal; isolé; IN = IN borne	<a href="http://www.wago.com/280-402">www.wago.com/280-402</a>
	<b>N° art.: 284-414</b> 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	<a href="http://www.wago.com/284-414">www.wago.com/284-414</a>
	<b>N° art.: 780-452</b> Ponts intercalables; isolé; de 1 à 2; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	<a href="http://www.wago.com/780-452">www.wago.com/780-452</a>
	<b>N° art.: 780-453</b> Ponts intercalables; isolé; de 1 à 3; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	<a href="http://www.wago.com/780-453">www.wago.com/780-453</a>
	<b>N° art.: 780-454</b> Ponts intercalables; isolé; de 1 à 4; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	<a href="http://www.wago.com/780-454">www.wago.com/780-454</a>
	<b>N° art.: 780-455</b> Ponts intercalables; isolé; de 1 à 5; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	<a href="http://www.wago.com/780-455">www.wago.com/780-455</a>
	<b>N° art.: 780-456</b> Ponts intercalables; isolé; de 1 à 6; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	<a href="http://www.wago.com/780-456">www.wago.com/780-456</a>
	<b>N° art.: 780-457</b> Ponts intercalables; isolé; de 1 à 7; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	<a href="http://www.wago.com/780-457">www.wago.com/780-457</a>



**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](http://www.wago.com/780-458)



**N° art.: 781-453**

Ponts intercalables; isolé; de 1 à 3; Pas 6 mm

[www.wago.com/781-453](http://www.wago.com/781-453)

#### 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)

#### 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)

#### 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)

#### Strain relief plate



N° art.: 769-413  
Plaque de décharge de traction

[www.wago.com/769-413](http://www.wago.com/769-413)

#### 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](http://www.wago.com/769-435)

#### 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](http://www.wago.com/280-415)

## Male plug

	<b>N° art.: 769-608</b> Connecteur mâle pour 1 conducteur; 4 mm <sup>2</sup> ; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-608">www.wago.com/769-608</a>
	<b>N° art.: 769-608/001-000</b> Connecteur mâle pour 1 conducteur; Pieds de fixation; 4 mm <sup>2</sup> ; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-608/001-000">www.wago.com/769-608/001-000</a>
	<b>N° art.: 769-608/002-000</b> Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride de fixation; 4 mm <sup>2</sup> ; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-608/002-000">www.wago.com/769-608/002-000</a>
	<b>N° art.: 769-608/004-000</b> Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride de fixation traversante; 4 mm <sup>2</sup> ; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-608/004-000">www.wago.com/769-608/004-000</a>
	<b>N° art.: 769-608/005-000</b> Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride à encliqueter; 4 mm <sup>2</sup> ; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-608/005-000">www.wago.com/769-608/005-000</a>
	<b>N° art.: 769-608/006-000</b> Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride à encliqueter; 4 mm <sup>2</sup> ; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-608/006-000">www.wago.com/769-608/006-000</a>
	<b>N° art.: 769-638</b> Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-638">www.wago.com/769-638</a>
	<b>N° art.: 769-638/003-000</b> Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-638/003-000">www.wago.com/769-638/003-000</a>
	<b>N° art.: 769-638/004-000</b> Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-638/004-000">www.wago.com/769-638/004-000</a>
	<b>N° art.: 769-638/007-000</b> Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-638/007-000">www.wago.com/769-638/007-000</a>
	<b>N° art.: 769-668</b> Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Coudé; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-668">www.wago.com/769-668</a>
	<b>N° art.: 769-668/003-000</b> Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Coudé; Bride de fixation; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-668/003-000">www.wago.com/769-668/003-000</a>
	<b>N° art.: 769-668/004-000</b> Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Coudé; Pas 5 mm; 8 pôles	<a href="http://www.wago.com/769-668/004-000">www.wago.com/769-668/004-000</a>

## Téléchargements

## Documentation

## Bid Text



769-128

Oct 18, 2017

DOC  
26,1 kB

Téléchargement

---

## smartDATA

### CAD data

3D Download 769-128

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.