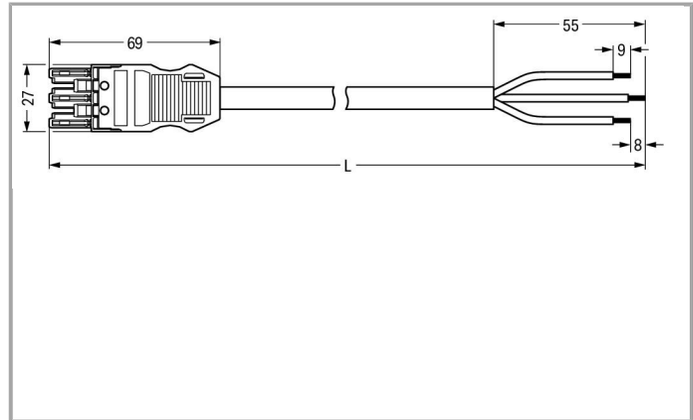
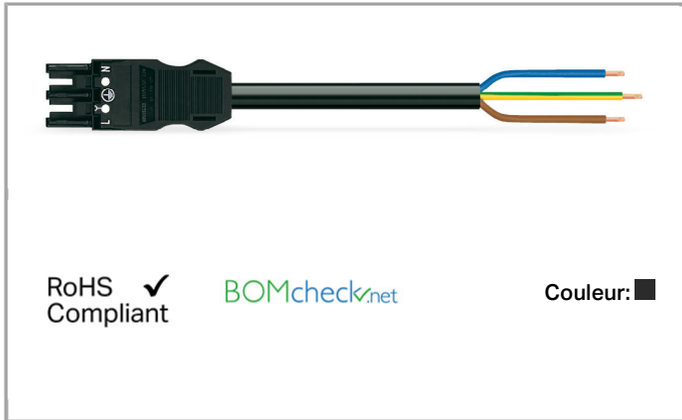


## Fiche technique | Numéro d'article: 771-9993/106-301

câble de raccordement précâblé; Eca; Connecteur femelle/extrémité libre; 3 pôles; Cod. A; H05VV-F 3G 1,5 mm<sup>2</sup>; 3 m



[www.wago.com/771-9993/106-301](http://www.wago.com/771-9993/106-301)



### Description du produit :

#### Indication sur la température d'utilisation continue:

-35°C à +85°C

Câble en PVC pour températures ≤ 70°C (y compris câbles sans halogène)

Parties isolantes pour températures ≤ 105°C

Only in mated condition with strain relief housing (These compact connectors are not designed for use in open, easily accessible areas)

### Données

#### Données électriques

#### Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (III / 3)	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	4 kV
Courant	16 A
Légende Données de référence	(III / 3) ± Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

#### Données de raccordement

Longueur de dénudage	9 mm / 0.35 inch
Nombre de pôles	3
Nombre total des potentiels	3
Fonction de mise à la terre	with preceding GND contact
Préparation des conducteurs	tip-bonded



Diamètre du câble gainé	7,4 ... 9,4 mm
Section de (1)	1.5 mm <sup>2</sup>
Longueur de dénudage	55 mm

### Données géométriques

Pas	10 mm (0.394 inch)
Longueur totale	3 m

### Données mécaniques

Détrompage	A
Force d'enfichage d'une connexion par enfichage	env. 20 à 70 N (en fonction du nombre de pôles)
Force de maintien d'une connexion par enfichage	avec verrouillage : > 80 N
Force de séparation d'une connexion par enfichage	sans verrouillage : environ 20 à 70 N (selon le nombre de pôles)
Version de raccordement	Douille - cordon à extrémité non raccordée
Type de câble	Câble de raccordement
Type de cordon précâblé.	H05VV-F 3G1.5
Impression	L N
Indice de protection	IP20
Repérage du potentiel	L N

### Plug connection

Protection contre l'inversion	Yes
Verrouillage de la connexion par enfichage	Cliquet de verrouillage
Cliquet de verrouillage	no

### Données du matériau

Couleur	noir
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Classe d'incendie	E <sub>ca</sub>
Matériau du contact	Cuivre ou bien alliage de cuivre avec finition de surface
Charge calorifique	89.531 MJ
Couleur de connecteur	noir
Couleur d'impression de la face d'enfichage	blanc
Couleur de la décharge de traction	noir
Couleur d'impression de la décharge de traction	blanc
Couleur du câble gainé	noir
Couleur d'impression du câble gainé	blanc
Sheath material	PVC
Poids	300 g

## Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-35 ... 85 °C
---------------------------------------	---------------

## Dates commerciales

Country of origin	DE
GTIN	4044918586030
Customs Tariff No.	85444290900

## Autorisations / certificats

### Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Nom du certificat
	CCA DEKRA Certification B.V.	NTR NL-7355
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	2179129.01

## Produits correspondants

### Locking lever

	N° art.: 770-101 Cliquets de verrouillage; à manipuler à la main; pour « connexions volantes »	<a href="http://www.wago.com/770-101">www.wago.com/770-101</a>
	N° art.: 770-111 Cliquets de verrouillage; à manipuler avec un outil; pour « connexions volantes »	<a href="http://www.wago.com/770-111">www.wago.com/770-111</a>
	N° art.: 770-121 Cliquets de verrouillage; à manipuler à la main; pour « connexions volantes »	<a href="http://www.wago.com/770-121">www.wago.com/770-121</a>
	N° art.: 770-131 Cliquets de verrouillage; à manipuler avec un outil; pour « connexions volantes »	<a href="http://www.wago.com/770-131">www.wago.com/770-131</a>

### Marking accessories

	N° art.: 210-334 Bandes de marquage; en feuilles DIN A4; Largeur interlignes 5 mm; longueur de bande 182 mm; vierge; autocollant	<a href="http://www.wago.com/210-334">www.wago.com/210-334</a>
	N° art.: 770-450 Étiquette de marquage; pour marquage manuel	<a href="http://www.wago.com/770-450">www.wago.com/770-450</a>
	N° art.: 770-450/000-001 Étiquette de marquage; pour marquage manuel	<a href="http://www.wago.com/770-450/000-001">www.wago.com/770-450/000-001</a>



N° art.: 770-450/000-002  
Étiquette de marquage; pour marquage manuel

[www.wago.com/770-450/000-002](http://www.wago.com/770-450/000-002)



N° art.: 770-450/000-005  
Étiquette de marquage; pour marquage manuel

[www.wago.com/770-450/000-005](http://www.wago.com/770-450/000-005)



N° art.: 770-450/000-006  
Étiquette de marquage; pour marquage manuel

[www.wago.com/770-450/000-006](http://www.wago.com/770-450/000-006)



N° art.: 770-450/000-012  
Étiquette de marquage; pour marquage manuel

[www.wago.com/770-450/000-012](http://www.wago.com/770-450/000-012)

#### protection

N° art.: 770-201  
Pièce de raccordement; pour connecteur femelle; 12 pôles; divisible

[www.wago.com/770-201](http://www.wago.com/770-201)

N° art.: 770-221  
Pièce de raccordement; pour connecteur femelle; 12 pôles; divisible

[www.wago.com/770-221](http://www.wago.com/770-221)

## Téléchargements

### Documentation

#### Bid Text

Document	Date	Type	Action
771-9993/106-301 WINSTA MIDI 3-polig	Feb 2, 2016	DOC 25,6 kB	Téléchargement

## smartDATA

### CAD data

Document	Action
3D Download 771-9993/106-301	URL Téléchargement

Sous réserve de modifications.