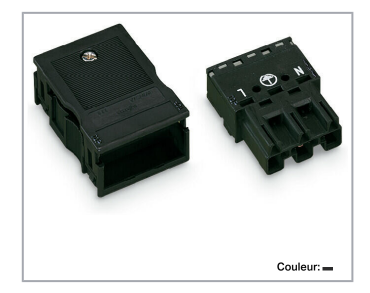
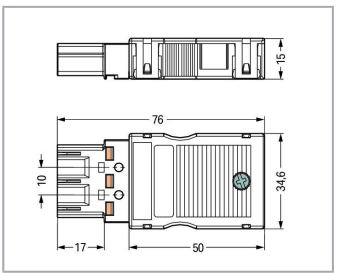
Connecteur mâle; avec boîtier de décharge de traction; 3 pôles; 4,00 mm²; noir



www.wago.com/770-113





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

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
93290 Tremblay-en-France | BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/ 1/ 48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

www.wago.com/770-113



Dimensions en mm Longueur totale des connecteurs enfichés	

Description du produit :

- Jeu: connecteur 770-213 et boîtier de décharge de traction 770-503
- Protégé contre l'inversion et sans entretien
- Technique de connexion par ressort Push-in CAGE CLAMP® pour l'insertion directe de conducteurs rigides
- 2 connexions de conducteurs par pôle pour le bouclage ou pontage
- Codage variable supplémentaire possible

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

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
93290 Tremblay-en-France | BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/ 1/ 48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

www.wago.com/770-113



Données Données électriques

Indication sur la résistance de passage

env. 1 m $\!\Omega$ de résistance de passage

env. 0,25 m Ω entre connecteur mâle et femelle

Données de référence selon CEI/EN

Données de référence selon	IEC/EN 60664-1
Tension de référence (III / 3)	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	4 kV
Courant de référence	25 A
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

Données de référence selon UL

Hinweis für den amerikanischen Markt	Some versions may also be used for current interruption in accordance with the UL certificate in select applications with currents below 16 A and voltages up to 600 V. For further information, please contact your local sales office.
Tension de référence UL 1977	600 V
Courant de référence UL 1977	23 A

Données de raccordement

Nombre total des points de connexion	6
Nombre total des potentiels	3
Fonction de mise à la terre	avec contact de terre avancé

Connection 1

Technique de connexion	Push-in CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Outils de manipulation Push-in
Section nominale :	4 mm²
Conducteur rigide	0,5 4 mm² / 20 12 AWG
Conducteur rigide; enfichage direct	1,5 4 mm² / 16 12 AWG
conducteurs semi-rigides	0,5 2,5 mm² / 20 14 AWG

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

WAGO Contact SAS

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065

95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/770-113



Conducteur souple	0,5 4 mm ² / 20 12 AWG
Conducteurs souples; avec embout d'extrémité isolé	0,25 1,5 mm² / 20 16 AWG
Conducteurs souples; avec embout d'extrémité sans isolation plastique	0,25 2,5 mm² / 20 14 AWG
Conducteur souple; avec embout d'extrémité, directement enfichable	1,5 mm² / 16 AWG
Longueur de dénudage	9 mm / 0.35 inch
Nombre de pôles	3
Diamètre connectable du câble gainé	8 11,5 mm
Axe du conducteur vers la prise	0°
Longueur de dénudage	55 mm

Données géométriques

Pas	10 mm / 0.394 inch
Largeur	34,6 mm / 1.362 inch
Hauteur	15 mm / 0.591 inch
Profondeur	75,9 mm / 2.988 inch

Données mécaniques

Applications alimentation réseau générales
A
L _₹ N
L
env. 20 à 70 N (en fonction du nombre de pôles)
avec verrouillage : > 80 N
sans verrouillage : env. 20 à 70 N (selon le nombre de pôles)
200, sans charge ohmique
IP20; en mode connecté avec boîtier de décharge de traction IP2xC (ces connecteurs d'installation ne sont pas prévus pour une utilisation dans des zones à accès facile !)

Connexion

Version de contact dans le domaine des connecteurs	Connecteurs mâles
Type de connexion de connecteur	pour conducteur
Protection contre l'inversion	oui
Indication sur la protection contre l'erreur d'enfichage	Tous les composants WINSTA® sont protégés à 100% contre le contact direct par rapport: a.) à l'enfichage de différents nombres de pôles

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

WAGO Contact SAS

Avez-vous des questions sur nos produits?

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065 Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.

95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

www.wago.com/770-113



	b.) à l'enfichage avec une rotation de 180°c.) à l'enfichage décalé latéralementd.) à l'enfichage unipolaire
cliquets de verrouillage	rétrofittable
Verrouillage de la connexion par enfichage	cliquets de verrouillage
Hinweis zur Verriegelung	All connectors for mounted installations (snap-in versions for lighting fixtures or devices, all types of PCB and distribution connectors) are factory-equipped with locking levers to ensure plugs and sockets are securely locked. Additional locking levers are only required for flying leads (plug/socket).
Décharge de traction	Boîtier de décharge de traction

Données du matériau

Couleur	noir
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Matériau des ressorts de serrage	Ressort en acier Chrome-Nickel (CrNi)
Matériau du contact	Cuivre ou bien alliage de cuivre traité en surface
Charge calorifique	0,45 MJ
Couleur de la décharge de traction	noir
Poids	19,8 g

Conditions d'environnement

Température d'utilisation	-5 +40 °C
Température d'utilisation continue	-35 +85 °C
Indication sur la température d'utilisation continue	Parties isolantes pour températures ≤ 105°C

Données commerciales

Groupe de produits	20 (WINSTA)
Unité d'emb. (SUE)	25
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4044918254083
Numéro du tarif douanier	85366990990

Autorisations / certificats

Homologations spécifiques au pays

			Nom du
Logo	Approbation	Norme	certificat

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

WAGO Contact SAS

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065

95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/770-113



CCADEKRA Certification B.V.

EN 61535

EN 61535

EN 61984

2173495.02

CCA

DEKRA Certification B.V.

IEC 61535

VDE

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

40029808

NL-32105



VDE

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

40002889

Nom du



Autres approbations

Logo	Approbation	Norme	certificat
ABS.	ABS American Bureau of Shipping	-	19- HG1868589- PDA
	DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAE00001Z6
BANGE LANDON.	LR Lloyds Register	IEC 61984	02/20050 (E6)

Sécurité fonctionnelle

 Logo
 Approbation
 Norme
 Norme
 certificat

 cURus
 UL 1977
 E45171



Underwriters Laboratories Inc.

Équivalent système



Réf.770-103Connecteur femelle; avec boîtier de décharge de traction; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

www.wago.com/770-

103

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

WAGO Contact SAS

Avez-vous des questions sur nos produits?

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065

95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

www.wago.com/770-113





Réf.770-203 Connecteur femelle; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

www.wago.com/770-203



Réf.770-203/035-000 Connecteur femelle; avec boîtier de décharge de traction; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

www.wago.com/770-203/035-000



Réf.770-606

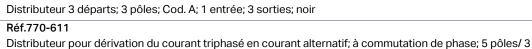
www.wago.com/770-

Distributeur en T; 3 pôles; Cod. A; 1 entrée; 2 sorties; 2 cliquets de verrouillage; noir

606 www.wago.com/770-

Réf.770-608

Distributeur 5 départs; 3 pôles; Cod. A; 1 entrée; 5 sorties; départs des deux côtés; noir 608 Réf.770-607 www.wago.com/770-



www.wago.com/770-611

607



pôles; Cod. A; 1 entrée; 2 sorties; connexion de câble côté entrée; noir Réf.770-615

www.wago.com/770-

Distributeur en T; 3 pôles; Cod. A; 1 entrée; 2 sorties; 3 cliquets de verrouillage; pour connexions volantes;

615



Réf.770-634 Distributeur « h »; 3 pôles; Cod. A; 1 entrée; 2 sorties; départs d'un côté; 2 cliquets de verrouillage; noir

www.wago.com/770-634



Réf.770-633 Distributeur « h »; 3 pôles; Cod. A; 1 entrée; 2 sorties; 2 cliquets de verrouillage; noir www.wago.com/770-633



Réf.770-635

Distributeur « h »; 3 pôles; Cod. A; 1 entrée; 2 sorties; départs des deux côtés; 3 cliquets de verrouillage; pour connexions volantes; noir

www.wago.com/770-635



Réf.770-636

Distributeur « h »; 3 pôles; Cod. A; 1 entrée; 2 sorties; départs d'un côté; 3 cliquets de verrouillage; pour connexions volantes; noir

www.wago.com/770-636



Réf.770-637

distributeur pour commutateur; circuit de commutation et série; 3 pôles; Cod. A/S; 1 entrée; 5 sorties; noir

www.wago.com/770-

637



www.wago.com/770-638

Réf.770-640

A/S; 1 entrée; 5 sorties; noir

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

WAGO Contact SAS

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065

95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/770-113





Distributeur pour dérivation du courant triphasé en courant alternatif; à commutation de phase; 5 pôles/ 3 pôles; Cod. A; 1 entrée; 5 sorties; noir

www.wago.com/770-640



Réf.770-703

Connecteurs femelles encastrables; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

www.wago.com/770-

703

会學

Réf.770-703/009-000

Connecteurs femelles encastrables; avec broches apparentes; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

www.wago.com/770-703/009-000

Réf.770-803

connecteur femelle pour circuits imprimés; Droit; 3 pôles; Cod. A; noir

www.wago.com/770-803



Réf.770-803/011-000

connecteur femelle pour circuits imprimés; Coudé; 3 pôles; Cod. A; noir

www.wago.com/770-803/011-000

Réf.771-9993/006-101

Cordon de raccordement précâblé; Eca; Connecteur femelle / connecteur mâle; 3 pôles; Cod. A; H05VV-F 3G 1,5 mm²; 1 m; 1,50 mm²; noir

www.wago.com/771-9993/006-101

Accessoires nécessaires

Verrouillage

Verrouillage



Réf: 770-121

Cliquets de verrouillage; pour connexions volantes; à manipuler à la main; blanc

www.wago.com/770-121



Réf.: 770-131

Cliquets de verrouillage; pour connexions volantes; à manipuler avec un outil,; blanc

www.wago.com/770-131



Réf.: 770-101

Cliquets de verrouillage; pour connexions volantes; à manipuler à la main; noir

www.wago.com/770-101



Réf.: 770-111

Cliquets de verrouillage; pour connexions volantes; à manipuler avec un outil,; noir

www.wago.com/770-111

Accessoires optionnels

Matériel de repérage

Étiquette de marquage



Réf.: 770-450/000-002

Étiquette de marquage; Matière plastique; jaune

www.wago.com/770-450 /000-002

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

WAGO Contact SAS

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065

95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

Avez-vous des questions sur nos produits?

www.wago.com/770-113





Réf.: 770-450/000-001

Étiquette de marquage; Matière plastique; vert

www.wago.com/770-450 /000-001



Réf.: 770-450/000-005

Étiquette de marquage; Matière plastique; rouge

www.wago.com/770-450

/000-005

Réf.: 770-450

Étiquette de marquage; Matière plastique; blanc

www.wago.com/770-450



Réf.: 770-450/000-006

Étiquette de marquage; Matière plastique; bleu

www.wago.com/770-450

/000-006



Réf.: 770-450/000-012

Étiquette de marquage; Matière plastique; orange

www.wago.com/770-450

/000-012

Outil

Outils de manipulation

Réf.: 210-719

Outil de manipulation; Lame 2,5 x 0,4 mm; avec tige partiellement isolée

www.wago.com/210-719

Codage

Codage



Réf.: 770-401

Broche de codage; pour fiche; Matière plastique; gris

www.wago.com/770-401

Téléchargements **Documentation**

Texte complémentaire

770-113 X81 - Datei	19 févr. 2019	xml 3,1 kB	Téléchargement
770-113	8 juin 2015	doc	Téléchargement
doc - Datei		24,1 kB	

Informations complémentaires

Téléchargement pdf 126,2 kB

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

WAGO Contact SAS

Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065

95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

Avez-vous des questions sur nos produits?



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 770-113	URL	Téléchargement
Données CAE		
WSCAD Universe 770-113	URL	Téléchargement
ZUKEN Portal 770-113	URL	Téléchargement
EPLAN Data Portal 770-113	URL	Téléchargement

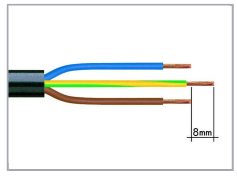
Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

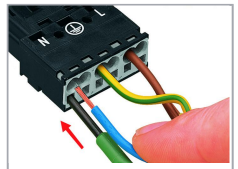
Environmental Product Compliance 770-113 URL Téléchargement Connecteur mâle; avec boîtier de décharge de traction; 3 pôles; 4,00 mm²; noir

Indications de manipulation

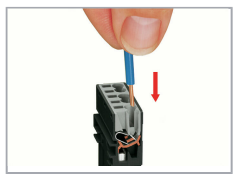
Raccordement du conducteur



- 1. Longueur de dégainage du câble = 35 mm (2 pôles), 55 mm (3 à 5 pôles)
- 2. Longueur de dénudage des fils = 9 mm
- 3. Avance du fil de mise à la terre = 8 mm



Actionner le ressort de serrage à l'aide d'un outil de manipulation dont la largeur de lame est de 2,5 mm et introduire le fil dénudé jusqu'en butée pour raccorder des conducteurs souples.



Introduire le conducteur rigide dénudé jusqu'en butée.

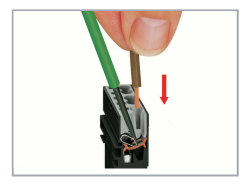
Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit!

WAGO Contact SAS Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets 93290 Tremblay-en-France | BP 55065 95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

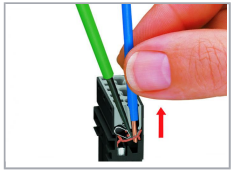
www.wago.com/770-113





Actionner le ressort de serrage à l'aide d'un outil de manipulation dont la largeur de lame est de 2,5 mm et introduire le fil dénudé jusqu'en butée pour raccorder des conducteurs souples.

Desserrage du conducteur



Pour le démontage du conducteur, actionner le ressort de serrage à l'aide d'un tournevis dont la largeur de lame est de 2,5 mm et retirer le fil.

Codage

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

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
93290 Tremblay-en-France | BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com

www.wago.com/770-113





Casser la broche de codage du connecteur femelle.



Enfoncer à fond la broche de codage (partie cassée en avant) dans la fiche du connecteur mâle.

Raccordement de blindage



Connecteurs avec raccordement de blindage



Positionner la tresse de blindage autour du câble gainé.

Longueur de dénudage = 55 mm

Longueur de blindage = 10 mm



Introduire la reprise de blindage dans le connecteur jusqu'à être en butée.

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

www.wago.com/770-113





Introduire le connecteur câblé dans le boîtier de décharge de traction et le raccorder et visser avec la partie supérieure.

Famille de produits

WINSTA® MIDI
Afficher tous les produits de la famille

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

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
93290 Tremblay-en-France | BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex

Tél.: 0033/1/48172590 | Fax: 01 48 63 25 20 | E-mail: info-fr@wago.com