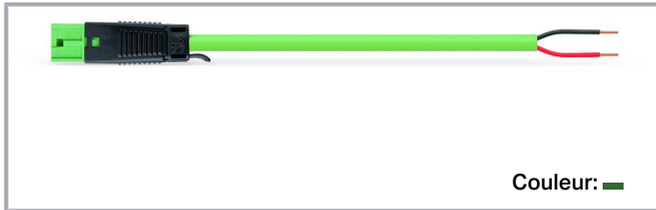


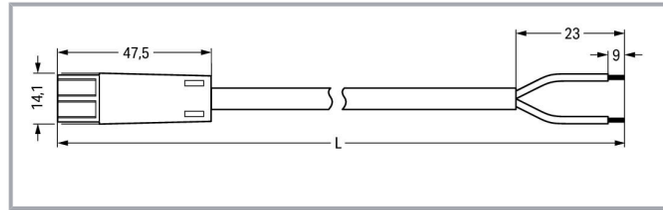
## Fiche technique | Référence: 894-8392/273-106

câble de raccordement précâblé; Cca; connecteur mâle/extrémité libre; 2 pôles; Cod. E; Y-H(St)Hh 1x2x0,8; 1 m; vert

[www.wago.com/894-8392/273-106](http://www.wago.com/894-8392/273-106)



Couleur:



### Description du produit :

- For low voltages up to 50 V
- Compact size, standardized interface
- Available in two different custom coding options with protection against mismatching

### Données

#### Notes

Remarque

Vous trouverez des câbles avec d'autres classes de feu dans l'eShop

### Données électriques

Indication sur la résistance de passage

environ 3 mΩ de résistance de passage

### Données de référence selon CEI/EN

Données de référence selon	IEC/EN 60664-1
Tension de référence (III / 3)	50 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	0,8 kV
Courant de référence	3 A
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

### Données de raccordement

Nombre total des potentiels 2

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](mailto:info-fr@wago.com)

Avez-vous des questions sur nos produits ?  
Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.



Préparation des conducteurs

avec extrémités soudées

## Connection 1

Diamètre de conducteur	0,8 mm
Longueur de dénudage	9 mm / 0.35 inch
Nombre de pôles	2
Longueur de dénudage	23 mm
Version de raccordement	Connecteur mâle - cordon à extrémité non raccordée

## Données géométriques

Longueur totale	1 m
-----------------	-----

## Données mécaniques

technology	KNX
Codage	E
Impression	1+ 2-
Potentialkennzeichnung	1+ 2-
Force d'enfichage d'une connexion par enfichage	env. 10 à 15 N
Force de maintien d'une connexion par enfichage	avec verrouillage : > 80 N
Force de séparation d'une connexion par enfichage	sans verrouillage : env. 15 à 20 N
Nombre de cycles d'enfichage	200
Version de raccordement	Connecteur mâle - cordon à extrémité non raccordée
Type de cordon précâblé	Câble de raccordement
Type de câble	Y-H(St)Hh 1x2x0,8
Protection class	IP20; Seulement en mode connecté avec boîtier de décharge de traction (ces connecteurs d'installation ne sont pas prévus pour une utilisation dans des zones à accès facile !)

## Connexion

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 b.) à l'enfichage avec une rotation de 180° c.) à l'enfichage décalé latéralement d.) à l'enfichage unipolaire
Verrouillage de la connexion par enfichage	cliquets de verrouillage

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



## Données du matériau

Couleur	vert
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Classe d'incendie selon EN 50575	C <sub>ca</sub>
Matériau du contact	Alliage de cuivre traité en surface
Couleur de connecteur	vert
Couleur de la décharge de traction	noir
Couleur du câble gainé	vert
Couleur d'impression du câble gainé	noir
Sans halogène	oui
Matériau de la gaine	sans halogènes
Poids	44,5 g
Copper weight of the cable	0,021 kg/m

## Conditions d'environnement

Température d'utilisation	-5 ... +40 °C
Température d'utilisation continue	-35 ... +85 °C
Indication sur la température d'utilisation continue	Câble en PVC pour températures ≤ 70 C (y compris câbles sans halogène) Parties isolantes pour températures ≤ 105 °C

## Données commerciales

Unité d'emb. (SUE)	1
Type d'emballage	sans emballage
Pays d'origine	PL
GTIN	4055143946377
Numéro du tarif douanier	85444290900

## Autres

technology	KNX
------------	-----

## Téléchargements

### Conformité environnementale du produit

#### Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 894-8392/273-106

[URL](#)

[Téléchargement](#)

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](mailto:info-fr@wago.com)

Avez-vous des questions sur nos produits ?

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



câble de raccordement précâblé; Cca; connecteur mâle/extrémité libre; 2 pôles;  
Cod. E; Y-H(St)Hh 1x2x0,8; 1 m; vert

---

## Indications de manipulation

## Famille de produits

**WINSTA® KNX**

[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](mailto:info-fr@wago.com)

Avez-vous des questions sur nos produits ?

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