



Cable d'alimentation, 3 poles, 300 mm

G4733

Architecture

Système de connexion	Wago Winsta
----------------------	-------------

Connectivité

Nombre de fils	3
----------------	---

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	230 V
------------------	-------

Longueur

Longuer totale	0,3 m
----------------	-------

Puissance

Charge d'incendie	1345 kJ
-------------------	---------

Résistance

Résistance de contact	1000 $\mu\Omega$
-----------------------	------------------

Matières

Couleur de codage / insert de contact	noir
Couleur de boîtier	noir
Couleur	noir
Couleur de la gaine	-
Matière	mélange de matériaux
Groupe de matériau	matériau mélanger
Type de traitement de surface	revêtu

Dimensions

Longueur	300 mm
----------	--------

Câble

Section du fil	2,5 mm ²
Section du conducteur	2,5 mm ²
Diamètre du câble	13 mm

Caractéristiques

Conducteur résistant à une température continue jusqu'à	70 °C
---	-------

Équipement

Finition côté 1	jack
Codage mécanique	oui

Standards

Directive européenne RoHs	conformité volontaire
---------------------------	-----------------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Sans halogène	non

Température

Pièce isolante résistant à une température continue jusqu'à	105 °C
---	--------