



G4733

Cable d'alimentation, 3 poles, 300 mm

Caractéristiques techniques

Architecture

Système de connexion Wago Winsta

Connectivité

Nombre de fils 3

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale 230 V

Intensité du courant

Courant assigné nominal 16 A

Dimensions

Longueur 300 mm

Longueur

Longuer totale 0.3 m

Puissance

Charge d'incendie 1345 kJ

Résistance

Résistance de contact 1000 $\mu\Omega$

Matières

Couleur noir

Couleur de codage / insert de contact noir

Couleur de boîtier noir

Couleur de la gaine noir

Matière mélange de matériaux

Groupe de matériau matériel mélanger

Type de traitement de surface revêtu

Connexion

Section du câble de raccordement 2.5 mm²

Câble

Section du fil 2.5 mm²

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

Diamètre du câble 13 mm

Section du conducteur 2.5 mm²

Equipement

Finition côté 1 jack

Codage mécanique Oui

Standards

Directive européenne RoHs conformité volontaire

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Température

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