



GKWAD03025

Câble ruban Winsta, 3x2.5², 2.5m, PVC, Eca, noir

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles 3

Tension

Tension maxi d'utilisation 250 V

Tension nominale 230 - 250 V

Surtension transitoire 4 kV

Courant électrique

Courant assigné nominal 20 A

Câble

Diamètre du câble 10 mm

Dimensions

Longueur 2500 mm

Câble

Longueur de câble 2,5 m

Raccordement

Section du conducteur 2,50 - 2,50 mm²

Type de connection / prise Wago Winsta

Plastron, porte

Cadenassable Oui

Connectivité

Nombre de fils 3

Equipement

Codage mécanique Oui

Type kabel zijde 1 Jack

Type kabel zijde 2 Prise

Type de câble H05VV-F

Conditions d'utilisation

Degré de pollution suivant IEC60664 / IEC60947-2 3

Matières

Couleur Noir

Couleur de l'insert de contact Blanc

Puissance

Charge d'incendie 1,28 kWh

Valeur de résistance

Résistance de continuité 1 mΩ

Câble

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

Durabilité

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui