



## Adels - AD96478320

AC166 VLCG Cordon de connexion M/F, 3-pôles, 2,5mm<sup>2</sup>, 200cm. noir, sans halogène, Eca

AC166 VLCG Cordon de connexion M/F, 3-pôles, 2,5mm<sup>2</sup>, 200cm. noir, sans halogène, Eca

Code de l'article	AD96478320
GTIN	4028012112173
ETIM	EC002587 - Câble confectionné pour installation intérieure enfichable
Marque	Adels

Charge d'incendie (kWh)	1.42
Classe de protection (IP)	IP20
Codage mécanique	Oui
Conducteur résistant à une température continue jusqu'à (°C)	70
Couleur de la gaine	Noir
Couleur du boîtier	Noir
Courant nominal assigné (A)	20



Degré de pollution	2
Finition côté 1	Jack
Finition côté 2	Prise
Longueur de dégainage (mm)	32
Longueur de dénudage (mm)	9
Longueur totale (mm)	2000
Marquage de pôle	L, N, PE
Nombre de pôles	3
Pièce isolante résistant à une température continue jusqu'à (°C)	100
Sans halogène	Oui
Section nominale du conducteur (mm <sup>2</sup> )	2.5
Tension assignée (V)	250
Tension nominale de tenue aux chocs (kV)	4
Traitement de surface des contacts	Étamé
Traitement des extrémités de conducteur	Extrémités de fil comprimées par ultra-son
Type de conduit confectionné	Câble de connexion
Type de câble	H05Z1Z1-F
Type de verrouillage	Séparé