



Adels - AD16316310

AC166 ALCGS Cordon de connexion mâle, 3-pôles, 1,5mm², 100cm. noir, Eca

| | |
|-------------------|---|
| Code de l'article | AD16316310 |
| GTIN | 4028012113965 |
| ETIM | EC002587 - Câble confectionné pour installation intérieure enfichable |
| Marque | Adels |

| | |
|--|------|
| Charge d'incendie (kWh) | 0.51 |
| Classe de protection (IP) | IP20 |
| Codage mécanique | yes |
| Conducteur résistant à une température continue jusqu'à (°C) | 70 |
| Couleur de la gaine | Noir |
| Couleur du boîtier | Noir |
| Courant nominal assigné (A) | 16 |
| Degré de pollution | 2 |

| | |
|--|---|
| Diamètre de câble (maximum) (mm) | 8.5 |
| Diamètre de câble (minimum) (mm) | 7.5 |
| Finition côté 1 | Prise |
| Finition côté 2 | Extrémité de ligne libre |
| Longueur de dégainage (mm) | 32 |
| Longueur de dénudage (mm) | 9 |
| Longueur totale (mm) | 1000 |
| Marquage de pôle | L, N, PE |
| Nombre de pôles | 3 |
| Pièce isolante résistant à une température continue jusqu'à (°C) | 100 |
| Résistance de contact (mΩ) | 15 |
| Sans halogène | yes |
| Section nominale du conducteur (mm ²) | 1.5 |
| 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 ultrason |
| Type de conduit confectionné | Conduit de raccordement d'appareils |



VANDER ELST
connecting solutions

| | |
|----------------------|---------|
| Type de câble | H05VV-F |
| Type de verrouillage | Séparé |

Vander Elst NV
Oostvaardijk 42
1850 Grimbergen

T. +32 02 242 79 59
info@vanderelst.be

www.vanderelst.be
Follow us on   



VANDER ELST
connecting solutions