



Adels - AD162454

AC166 GSTF fiche mâle plat, 4-pôles, 1,5 mm², blanc

| | |
|-------------------|---|
| Code de l'article | AD162454 |
| GTIN | 4028012106974 |
| ETIM | EC002560 - Connecteur pour installation intérieure enfichable |
| Marque | Adels |

| | |
|----------------------------------|------|
| Charge d'incendie (kWh) | 0.17 |
| Classe de protection (IP) | IP20 |
| Codage mécanique | yes |
| Courant nominal assigné (A) | 20 |
| Degré de pollution | 2 |
| Diamètre de câble (maximum) (mm) | 9.4 |
| Diamètre de câble (minimum) (mm) | 8.4 |
| Hauteur (mm) | 12.6 |
| Largeur (mm) | 37.8 |



| | |
|---|-------------|
| Longueur (m) | 68.2 |
| Marquage de pôle | 2, N, PE, 1 |
| Matériau du boîtier | Polyamide |
| Matériel de contact | CuZn |
| Modèle | Prise |
| Nombre de pôles | 4 |
| Nombre de raccordements par pôle | 1 |
| Résistance max. à la température constante délestage de traction (°C) | 100 |
| Sans halogène | yes |
| Section transversale du raccordement (fil fin) (maximum) (mm ²) | 2.5 |
| Section transversale du raccordement (fil fin) (minimum) (mm ²) | 0.5 |
| Section transversale du raccordement (monofilaire) (maximum) (mm ²) | 2.5 |
| Section transversale du raccordement (monofilaire) (minimum) (mm ²) | 0.5 |
| Tension assignée (V) | 400 |
| Tension nominale de tenue aux chocs (kV) | 4 |
| Traitement de surface des contacts | Étamé |
| Type de raccordement | Borne à vis |





VANDER ELST
connecting solutions

Type de verrouillage

Sans

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