



## **Adels - AD17817**

## AC166 GEBU partie de châssis, 5-pôles, femelle blanc

Code de l'article AD17817

GTIN 4028012111572

EC002566 - Prise d'appareil pour

ETIM installation intérieure enfichable

Marque Adels

Classe de protection (IP) IP20

Codage mécanique yes

Courant nominal assigné (A) 20

Degré de pollution 2

Direction d'enfichage Droit

Hauteur (mm) 18.5

Largeur (mm) 58.9

Longueur (m) 43.9

Marquage de pôle 3, N, PE, 2, 1

Matériau du boîtier Polyamide





Matériel de contact CuZn

Modèle Jack

Nombre de raccordements

par pôle 2

Sans halogène yes

Section transversale du raccordement (fil fin)

(maximum) (mm<sup>2</sup>) 2.5

Section transversale du raccordement (fil fin)

(minimum) (mm<sup>2</sup>) 0.5

Section transversale du raccordement (monofilaire)

(maximum) (mm<sup>2</sup>) 2.5

Section transversale du raccordement (monofilaire)

(minimum) (mm<sup>2</sup>) 0.5

Tension assignée (V) 400

Tension nominale de tenue

aux chocs (kV) 4

Traitement de surface des

contacts Étamé

Type de raccordement Raccordement par borne à ressort

Type de verrouillage Intégré dans le connecteur

Variante d'encastrement Snap-In/pièce à visser

Épaisseur du boîtier (mm) 1.2

