



Adels - AD17811

AC166 GEBU partie de châssis, 4-pôles, femelle noir

Code de l'article	AD17811
GTIN	4028012111596
ETIM	EC002566 - Prise d'appareil pour 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)	49.2
Longueur (m)	43.9
Marquage de pôle	2, N, PE, 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 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	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