



Adels - AD165064

AC166 GBU partie de châssis, 4-pôles noir

Code de l'article	AD165064
GTIN	4028012107209
ETIM	EC002560 - Connecteur pour installation intérieure enfichable
Marque	Adels

Charge d'incendie (kWh)	0.11
Classe de protection (IP)	IP20
Codage mécanique	yes
Courant nominal assigné (A)	20
Degré de pollution	2
Hauteur (mm)	19.4
Largeur (mm)	40
Longueur (m)	31.5
Marquage de pôle	2, N, PE, 1
Matériau du boîtier	Polyamide

Matériel de contact	CuZn
Modèle	Jack
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
Type de verrouillage	Sans