

ALADIN Module alimentation électrique (ALT)

Extension pour le BUS (module d'antenne requis)

Module d'alimentation électrique (ALT) pour le BUS interne du système AMD (extension). Jusqu'à 128 modules AMD divers, ou modules d'antenne, peuvent être facilement combinés par le BUS du module (connecteur RJ45). Connexion radio sécurisée même dans les grands bâtiments, car un nombre importants de modules d'antenne peuvent être connectés en série au système AMD par le BUS d'antenne (câble G51).

No d'article:	E-No:	Couleur:
300698	405 890 119	gris clair

Fonctions:

Alimentation électrique pour tous les modules de rail DIN ALADIN

Selon le type de REG, le module fournit environ 3 modules via le câble à fiche RJ45 fourni.

Domaine d'applications:

Installation au tableau (2UM)

Avec connexion pour l'antenne



Caractéristiques techniques:

Autoconsommation:	< 0.5 W
Alimentation d'énergie:	■ Tension ~ 230V
Température ambiante:	-20° à +40° C
Type de protection:	IP20
Production:	CH, EU
Intégration avec/dans:	■ Récepteur AMD
Certification:	KEMA/KEUR, CE
Conformité:	■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3)
Dimensions en mm (LxLxH/P):	L L H 35 87 60
Installation:	Installation au tableau

Livraison:

1 x alimentation AMD (2UM)

1 x câble module BUS avec fiche RJ45

Notice en Fr / De