

Fiche technique GO082 Omelcom



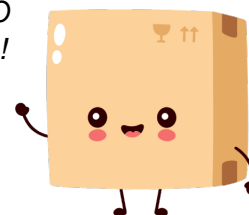
**Coffret de communication
Compact@Home Connect Omelcom
- 4FO**
Réf GO082

136.91€^{TTC*}

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/157856-coffret-de-communication-compacthome-connect-omelcom-4fo-omelcom-go082.html>

*Le produit Coffret de communication Compact@Home Connect Omelcom - 4FO
est en vente chez Domomat !*



COMPACT@HOME

LES + PRODUITS

- 01 Format compact 250 x 250mm.
- 02 3 rails DIN pour faciliter l'ajout d'accessoires et répondre aux besoins spécifiques des chantiers.
- 03 8 emplacements Keystone pour étendre l'installation jusqu'à 8 RJ45.
- 04 Trappe réversible pour visualisation des arrivées télécom ou de la zone de brassage.

DESCRIPTION

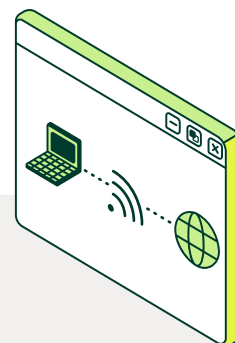
COMPACT@HOME : les coffrets de communication à la fois compact et spacieux pour s'adapter à vos besoins.

COMPACT@HOME est une gamme de coffrets de communication idéale pour réaliser un réseau numérique dans les logements de petites et moyennes surfaces.

Plébiscité pour son format, **COMPACT@HOME** permet d'optimiser l'espace dans la zone ETEL et répond ainsi aux contraintes des installateurs de logements collectifs et des constructeurs de maisons individuelles.

Décliné en version **CONNECT** (référence GO082), le **COMPACT@HOME CONNECT** intègre un switch Ethernet GIGABIT POE+ pour assurer la connectivité du réseau numérique du logement. Il permet ainsi de distribuer la connexion internet de la Box fibre optique sur les prises murales Ethernet RJ45 pour les applications fixes et sur des prise RJ45 + WIFI pour une parfaite couverture WIFI du logement (**#WiFi Câblé** – offre **WIFI@HOME OMELCOM**).

Dans une installation en logement neuf, **COMPACT@HOME** doit être complété par une zone attenante OMELCOM (Ref GO061 ou GO062) pour respecter la réglementation en vigueur.



GO080 COMPACT@HOME 1FO
GO081 COMPACT@HOME 4FO



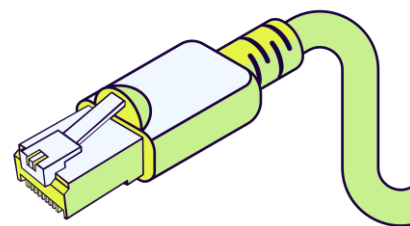
GO082 COMPACT@HOME CONNECT 4FO



Dans le souci de mieux servir ses clients et d'améliorer les performances de ses produits, OMELCOM se réserve la possibilité de modifier les présentes caractéristiques sans notification préalable

COMPACT@HOME

DESCRIPTION DU CONTENU



Contenu des coffrets de communication COMPACT@HOME

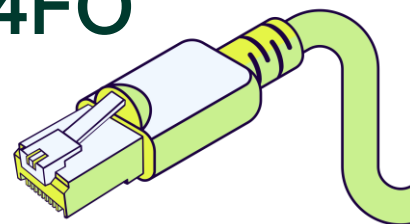
Référence	GO080	GO081	GO082
Désignation	COMPACT@HOME 1FO	COMPACT@HOME 4FO	COMPACT@HOME CONNECT 4FO
Type de coffret Dimensions	COMPACT 3 Rails DIN 250 x 250 x 118 mm	COMPACT 3 Rails DIN 250 x 250 x 118 mm	COMPACT 1 Rail Din + Support switch 250 x 250 x 118 mm
Support Connecteurs format KEYSTONE	1 support métallique 8 emplacements	1 support métallique 8 emplacements	1 support métallique 8 emplacements
Connecteurs RJ45	4 connecteurs RJ45 EASYLINK CAT6A / Grade 3TV	4 connecteurs RJ45 EASYLINK CAT6A / Grade 3TV	4 connecteurs RJ45 EASYLINK CAT6A / Grade 3TV
Arrivée Télécom fibre optique FTTH sur DTIo	DTIo Plat 1FO (80 x 80 mm)	DTIo Plat 4FO (80 x 80 mm)	DTIo Plat 4FO (80 x 80 mm)
Distribution TV (TNT +SAT)	Répartiteur TV RJ45 2 sorties	Répartiteur TV RJ45 2 sorties	Répartiteur TV Coaxial 2 sorties (TV sur prises coaxiales ou sur prises RJ45 avec cordons non fournis)
Cordons de brassage TV (TNT + SAT) sur RJ45	2 Cordons Plats CAT 6 FTP RJ45 - RJ45 Blanc	2 Cordons Plats CAT 6 FTP RJ45 - RJ45 Blanc	-
Bornier de terre et raccordements	Inclus	Inclus	Inclus
Prise électrique 2P+T	-	-	1 prise de courant 220V - 2P+T
Switch Ethernet Gigabit POE+	-	-	5 ports Gbps : 4 POE + 1
Cordons de brassage INTERNET (ETHERNET) sur RJ45	-	-	4 Cordons Plats CAT 6 FTP RJ45 - RJ45 Blanc

Références pour compléter votre coffret COMPACT@HOME

Retrouver tous les accessoires dans le tableau de choix complet des gammes OMELCOM pour réaliser le réseau numérique de votre logement en adéquation avec vos besoins actuels et futurs

Dans le souci de mieux servir ses clients et d'améliorer les performances de ses produits, OMELCOM se réserve la possibilité de modifier les présentes caractéristiques sans notification préalable

COMPACT@HOME CONNECT 4FO



DESCRIPTION DU CONTENU GO082

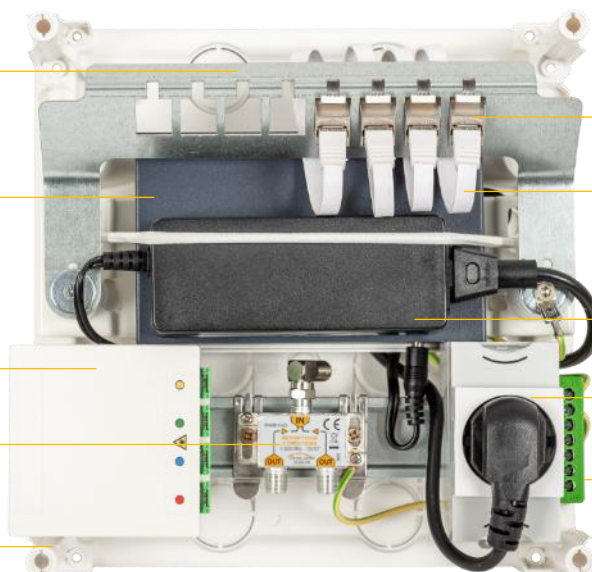
Support métallique Keystone
8 emplacements

Switch Ethernet Gigabit POE+ 5 ports
4 ports Ethernet Gigabit POE+
1 port UpLink Gigabit

Arrivée Télécom Fibre Optique FTTH
DTIO 4FO

Répartiteur TV Coaxial 2 sorties F

Socle COMPACT@HOME



Connecteurs RJ45 EASYLINK
CAT6A – GRADE 3TV

Cordon RJ45 – RJ45

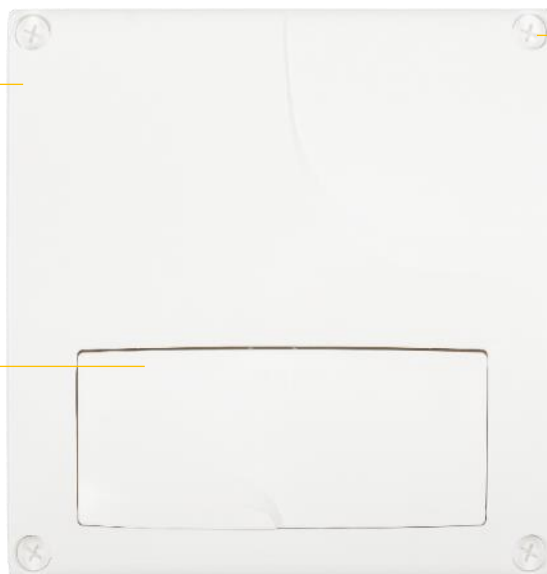
Alimentation Switch Ethernet
Gigabit POE+

Prise 220V – 2P+T

Bornier de terre
+ fils mise à la terre support

Capot COMPACT@HOME
à montage réversible

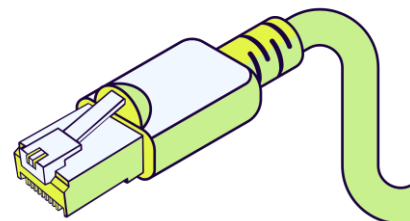
Trappe COMPACT@HOME
à montage réversible



Fermeture sécurisée par vis

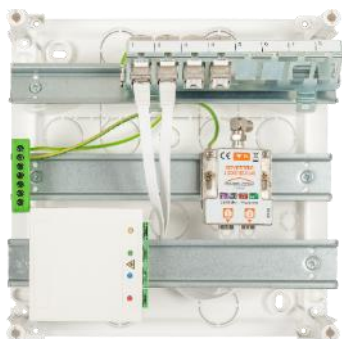
Dans le souci de mieux servir ses clients et d'améliorer les performances de ses produits, OMELCOM se réserve la possibilité de modifier les présentes caractéristiques sans notification préalable

COMPACT@HOME



CARACTERISTIQUES ENVELOPPE

Caractéristiques générales coffret / enveloppe COMAPCT@HOME	Valeur
Utilisation	Installations logements neufs
	Installations logements en rénovation
Format	Tableau largeur 13 modules
Fixation	Sur goulotte GTL
	Murale
	En bac d'encastrement
Indices de protection de l'enveloppe	IP3X – IK04 – Classe 2
Dimensions	250mm x 250mm x 118mm
Couleur	Blanc – RAL 9003



GO080 COMPACT@HOME 1FO
GO081 COMPACT@HOME 4FO



GO082
COMPACT@HOME CONNECT 4FO



GO080 – GO081 – GO082
Vue arrière



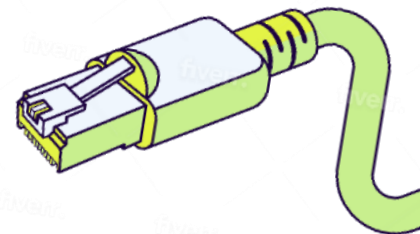
GO080 – GO081 – GO082
Face avant Capot – trappe fermée

INFORMATIONS DE LIVRAISON

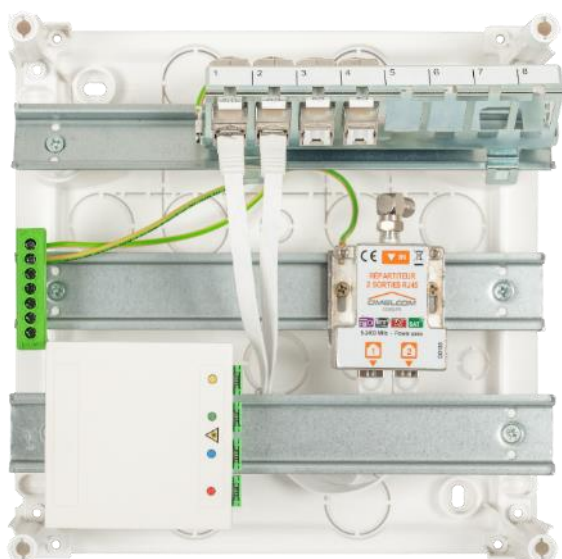
Référence	Désignation	EAN	Unité de Vente
GO080	COMPACT@HOME 1FO	3700698221431	1
GO081	COMPACT@HOME 4FO	3700698221448	1
GO082	COMPACT@HOME CONNECT 4FO	3700698223237	1

Dans le souci de mieux servir ses clients et d'améliorer les performances de ses produits, OMELCOM se réserve la possibilité de modifier les présentes caractéristiques sans notification préalable

COMPACT@HOME



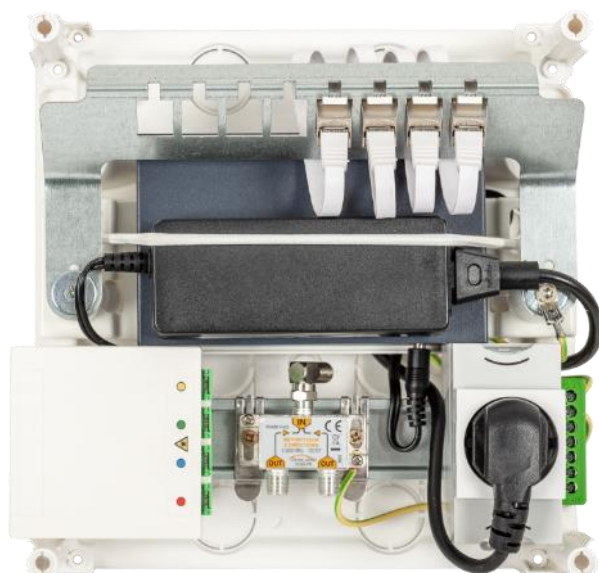
VISUELS PRODUITS



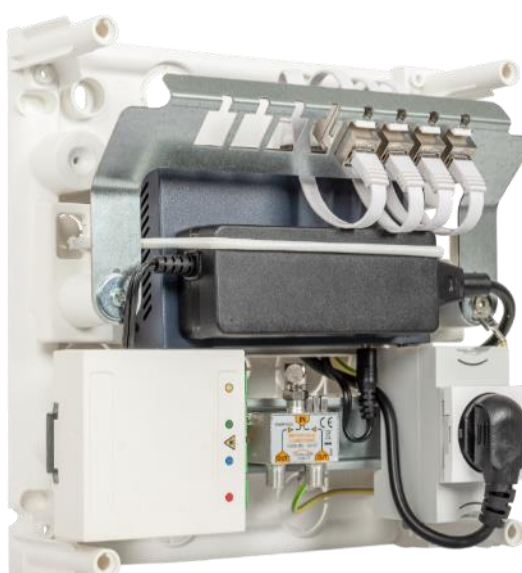
GO080 COMPACT@HOME 1FO
GO081 COMPACT@HOME 4FO



GO080 COMPACT@HOME 1FO
GO081 COMPACT@HOME 4FO



GO082
COMPACT@HOME CONNECT 4FO



GO082
COMPACT@HOME CONNECT 4FO

Dans le souci de mieux servir ses clients et d'améliorer les performances de ses produits, OMELCOM se réserve la possibilité de modifier les présentes caractéristiques sans notification préalable