

Coffrets de communication SERIE 350 **NOUVEAU**

AVEC GESTION DES BOX OPÉRATEURS

La SERIE 350 est une solution innovante qui permet de répondre à toutes les configurations d'installations en saillie ou encastré.

Son **format compact** (350 mm de hauteur seulement) lui permet de s'intégrer au mieux dans les GTL des logements collectifs et individuels.

Découvrez
les produits
en vidéo



Répond à :

- la norme NF C 15-100
- l'arrêté du 3 août 2016



Bloc 1 à 3 prises 220VAC
modulable et réversible



Rail DIN réglable sur
12 positions pour ajuster
le montage des équipements



Montage sans outil
de tous les composants



Gestion de tous
les formats de box



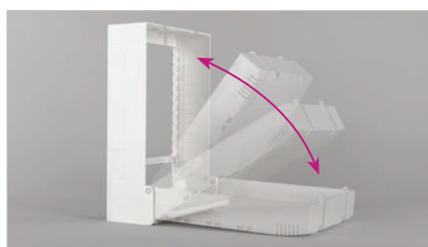
Passage des câbles à l'arrière,
par les cotés et par le dessus



Supports 4 ou 6 embases additionnelles
avec identification des logements
en face avant



Brassage TV/SAT-INTERNET-TEL-FTTH
vers les logements



INSTALLATION EN SAILLIE : CAPOT pivotant
avec aérations pour la gestion de la BOX



INSTALLATION EN BAC D'ENCASTREMENT :
SUPPORT de BOX réglable en profondeur



NOUVEAU

Plaque de fond conforme CLASSE II avec
parties sécables pour passage des câbles

> INSTALLATION POUR GTL EN SAILLIE

Le système innovant de capot pivotant vers l'avant permet d'accueillir et de protéger les box opérateurs lors d'une installation en saillie tout en conservant l'aspect esthétique global. Des entrées et sorties d'air assurent la ventilation du matériel actif.

DIMENSIONS / ENCOMBREMENT

- Capot fermé : H 356 x L 250 x P 148 mm
- Capot ouvert : H 356 x L 250 x P 390 mm

Equipements	TC 351 Grade 2/3	TC 353 FO Grade 2/3
Référence	0802393R13	0802395R13
Gestion de la Box	Capot + tendeur	Capot + tendeur
PTO 1 FO	-	1
Embases RJ45	4x CAT.6A SFTP	4x CAT.6A SFTP
Support métal x 6 embases	1	1
Cordon BALUN TV/SAT > RJ45	1x 30 cm	1x 30 cm
Prise 220 VAC	1	1
DTI RJ45 + cordon Tel.1x2 + cordon box 60 cm pré-câblés	1	1
RAIL DIN métal repositionnable	2	2
Bornier de mise à la terre	1	1
Plaque de fond CLASSE II	1	1



> INSTALLATION EN BAC D'ENCASTREMENT

Son format compact de 250 x 350 mm lui permet de s'intégrer parfaitement dans les bacs d'encastrement.

DIMENSIONS / ENCOMBREMENT

- Casier fermé : H 356 x L 250 x P 147 mm
- Casier ouvert : H 356 x L 250 x P 177 mm

Equipements	TC 352 Grade 2/3	TC 354 FO Grade 2/3
Référence	0802394R13	0802396R13
Gestion de la Box	Bac + scratch 50 cm	Bac + scratch 50 cm
PTO 1 FO	-	1
Embases RJ45	4x CAT.6A SFTP	4x CAT.6A SFTP
Support métal x 6 embases	1	1
Cordon BALUN TV/SAT > RJ45	1x 30 cm	1x 30 cm
Prise 220 VAC	1	1
DTI RJ45 + cordon Tel.1x2 + cordon box 60 cm pré-câblés	1	1
RAIL DIN métal repositionnable	2	2
Bornier de mise à la terre	1	1
Plaque de fond CLASSE II	1	1



Coffrets de communication SERIE 350 **NOUVEAU**

AVEC GESTION DES BOX OPÉRATEURS

> SOLUTIONS PRÉ-MONTÉES ET PRÉ-CÂBLÉES EN USINE



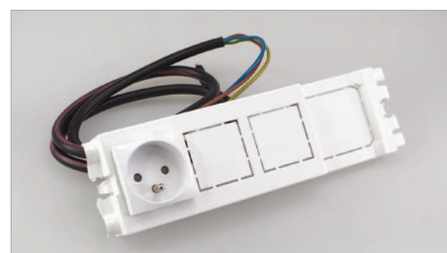
Composants montés d'usine

CAHORS propose des coffrets de communication avec des équipements **pré-montés en usine** afin de faciliter la mise en œuvre sur les chantiers et permettre de gagner du temps lors de l'installation.



Pré-câblage électrique

Le **pré-câblage** du bloc prise 220 VAC en usine permet un raccordement direct et simplifié sur le tableau de répartition électrique.



DIMENSIONS / ENCOMBREMENT

EN SAILLIE

- Capot fermé : H 356 x L 250 x P 148 mm
- Capot ouvert : H 356 x L 250 x P 390 mm

ENCASTRÉ

- Casier fermé : H 356 x L 250 x P 147 mm
- Casier ouvert : H 356 x L 250 x P 177 mm

	TC 356 Grade 2/3	TC 357 Grade 2/3	TC 357 Grade 2/3	TC 355 Grade 2/3
Installation	EN SAILLIE	EN SAILLIE	ENCASTRÉ	ENCASTRÉ
Référence	0802399R13	0802401R13	0802402R13	0802400R13
Gestion de la Box	Capot + tendeur	Capot + tendeur	Bac + scratch 50 cm	Bac + scratch 50 cm
PTO 1 FO	1	-	-	-
Embases RJ45	4x CAT.6A SFTP	4x CAT.6A SFTP	4x CAT.6A SFTP	4x CAT.6A SFTP
Support métal x 6 embases	1	1	1	1
Cordon BALUN TV/SAT > RJ45	1x 30 cm	-	-	-
Prises	1 prise 220 VAC + 1m de câble RO2V	2 prises 220 VAC + 1m de câble RO2V	2 prises 220 VAC + 1m de câble RO2V	3 prises 220 VAC câblées
DTI RJ45 + cordon Tel.1x2 + cordon box 60 cm pré-câblés	1	1	1	1
RAIL DIN métal repositionnable	2	2	2	2
Bornier + cordon de mise à la terre	1	1	1	1
Plaque de fond CLASSE II	1	1	1	1



> INSTALLATION "ZONE BOX ATTENANTE"

AU COFFRET DE COMMUNICATION

Associé au coffret de communication TC 203, le TC 350 propose une zone attenante pour la gestion des boxes opérateurs.

DIMENSIONS / ENCOMBREMENT

- Casier fermé : H 356 x L 250 x P 147 mm
- Casier ouvert : H 356 x L 250 x P 177 mm

Equipements	TC 350 BAC BOX OPÉRATEUR
Référence	0802397R13
Gestion de la Box	Bac + scratch 50 cm
Prises 220 VAC	1
Plaque de fond CLASSE II	1



Prise 220V
supplémentaire :
Réf. 13P1560041



Exemple d'association avec TC 203

> ACCESSOIRES TC 350

Les supports d'embases se montent sur RAIL DIN sans outils.

repérage et
identification
des logements



Support métal
4 embases
Réf. 0980455R13



Support métal
6 embases
Réf. 0980462R13

Les RAILS DIN sont équipés de fixations plastiques multipositions permettant l'organisation des composants dans le coffret de communication.

INNOVATION
Se clipse et se
déclipse sans outil



Kit RAIL DIN Haut
Réf. 0980460R13



Kit RAIL DIN Bas
Réf. 0980461R13