



**1 Vincent DUPUIS 06 70 24 57 05**  
Départements : 22-29-35-44-50-53  
56-85  
vincent.dupuis@groupe-cahors.com

**2 Laurent LE COUSTER 06 85 73 90 59**  
Départements : 03-16-17-18-23-28-36  
37-41-45-49-6372-79-86-87  
laurent.lecouster@groupe-cahors.com

**3 Jacques DESTREMAU 06 85 71 65 92**  
Départements : 09-11-12-15-19-2  
31-32-33-40-46-47-48-64-65-66-81-82  
jacques.destremau@groupe-cahors.com

**4 Nicolas DESVEAUX 06 80 74 85 37**  
Départements : 2A-2B-04-05-06-13  
30-34-83-84  
nicolas.desveaux@groupe-cahors.com

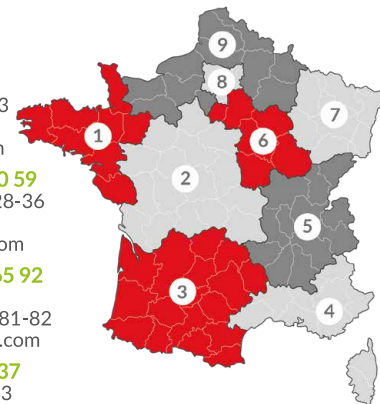
**5 David MARTIN 06 32 65 51 92**  
Départements : 01-07-26-38-39-42  
43-69-71-73-74  
david.martin@groupe-cahors.com

**6 Jean-François ROBIN 06 08 96 83 73**  
Départements : 10-21-58-77-89-91-94  
jean-francois.robin@groupe-cahors.com

**7 Daniel MONATH 06 48 43 98 54**  
Départements : 25-52-54-55-57-67  
68-70-88-90  
daniel.monath@groupe-cahors.com

**8 Gaëlle FRASCOGNA 06 85 03 63 86**  
Départements : 60-75-92-93-95  
gaelle.frascozna@groupe-cahors.com

**9 Alexandre RELUT 06 43 46 31 68**  
Départements : 02-08-14-27-51-59  
61-62 76 -78-80  
alexandre.relut@groupe-cahors.com



**Responsable commercial IRVE**  
Éric BICHON  
Tél. 06 87 80 00 08  
eric.bichon@groupe-cahors.com

**Chargé d'affaires IRVE**  
Frank LABEEUW  
Tél. 05 65 20 83 39  
Frank.labeeuw@cahors-group.com

**Service Clients**  
05 65 35 82 00  
maec-commande@groupe-cahors.com

**ELIUM 4.1**  
LE LOGICIEL DE CALCUL  
BRANCHEMENTS COLLECTIFS



Votre distributeur :



Découvrez  
Elium 4.1



[www.groupe-cahors.com](http://www.groupe-cahors.com)

Photos non contractuelles - Crédit photo : CAHORS - FREEPIK - AdobeStock - Réf.4101122R13  
Copyright © 2023 CAHORS MAEC SAS  
Réalisation Service Marketing Cahors. Ne pas jeter sur la voie publique.



## IRVE

### Mobilité électrique Résidentiel collectif



## BOXEO 2



- Charge tous les véhicules électriques et hybrides rechargeables jusqu'à 22 kW AC
- Socle T2S de série (EF en option)
- 3 Versions : Autonome (7 ou 22kW) ou Maître/Esclave (22kW)
- Gestion en grappe, entrée TIC Linky®, HP/HC
- Lecteur de badges RFID (selon modèles)
- Communication via Ethernet, GSM 3G/4G, WIFI, OCPP 1.6 JSON
- Installation mural ou sur pied (1 à 4 Wallbox)

Pour plus de  
renseignement  
consulter notre  
fiche produit :



# IRVE en Résidentiel Collectif

## Solutions pour parkings intérieurs Domaine NF C 14-100

### 1 Interrupteur sectionneurs IS 200 A et IS 400 A

Ces matériels assurent la coupure générale et la mise hors tension de l'infrastructure de recharge des véhicules électriques des parkings intérieurs. Cette coupure pouvant être effectuée par les services de sécurité.

Raccordement de câbles section 16 à 150 mm<sup>2</sup> pour l'IS 200 A et 50 à 240 mm<sup>2</sup> pour l'IS 400 A.

**IS 200 A**  
Nom. Enedis 69.02.657  
Réf. 0410010R13

**IS 400 A**  
Nom. Enedis 69.02.656  
Réf. 0410020R13



### 2 Armoire pour IS et SPCM

Les armoires reçoivent les IS et les SPCM, elles en assurent leur protection dès lors qu'ils sont installés dans le parking, hors local technique.

**Armoire IRVE pour 1 IS ou 2 SPCM**  
Réf. 0460575R13

**Armoire IRVE pour 5 SPCM**  
Réf. 0460577R13



### 3 SPCM 200 A et SPCM 400 A

Sectionnement Protection Colonne Multiple  
Ce matériel est destiné au raccordement des colonnes électriques ainsi que la protection des travées des parkings IRVE.

- Arrivée 50 à 240 mm<sup>2</sup>  
- Départs 200 A - 16 à 150 mm<sup>2</sup>

**SPCM 200 A**  
Prot. 200 A + 2 Dép  
Nom. Enedis 69.02.652  
Réf. 0430150

**SPCM 400 A**  
Prot. 200 A + 2 Dép  
Nom. Enedis 69.02.653  
Réf. 0430155R13



### 4 Connecteur de branchement à perforation d'isolant IRVE

Ces matériels assurent le raccordement de la dérivation individuelle du point de livraison, ils s'installent sur le câble d'alimentation des travées. Raccordement de câbles par perforation d'isolant, décliné en 4 kits mono et tri selon les sections ci-après :

- Câble principal 50 à 70 mm<sup>2</sup> et 95 à 150 mm<sup>2</sup>  
Equivalent U1000-AR2V constitué de 4 conducteurs unipolaires et torsadés.  
- Câble dérivé 16 Cu / 25 Alu à 35 mm<sup>2</sup>

**Connecteurs IRVE mono 50-70**  
Nom. Enedis 69.02.660  
Réf. 0581033R13

**Connecteurs IRVE mono 95-150**  
Nom. Enedis 69.02.662  
Réf. 0581035R13

**Connecteurs IRVE triphasé 50-70**  
Nom. Enedis 69.02.661  
Réf. 0581034R13

**Connecteurs IRVE triphasé 95-150**  
Nom. Enedis 69.02.663  
Réf. 0581036R13



### 5 Coffret de protection comptage IRVE

Ce matériel assure la protection en enveloppe du point de livraison (CCPI et panneau de comptage) et il reçoit la protection du point de recharge et autres circuits jusqu'à 6 modules (modules non fournis).

Il est installé dès lors que la place de parking est un box ouvert ou grillagé. Existe en version monophasé et triphasé.

**Coffret protection comptage IRVE Mono**  
Réf. 0460361R13

**Coffret protection comptage IRVE Triphasé**  
Réf. 0460362R13



### 6 Panneau de comptage à CCPI T00

Ces panneaux assurent la fonction CCPI, et reçoivent le compteur et le disjoncteur. Ils sont installés dès lors que la place de parking est un box fermé.

**Panneau mono et C/C T00 Type B**  
Nom. Enedis 69.81.210  
Réf. 0351055

**Panneau triphasé et C/C T00 Type G**  
Nom. Enedis 69.81.222  
Réf. 0351057



### 7 Coffret d'exploitation IRVE

Le coffret d'exploitation est raccordé en extrémité de câble de chaque travée à l'aide de connecteurs IRVE à perforation d'isolant. Il permet les opérations d'exploitation de la colonne horizontale IRVE.

Nom. Enedis 69.02.666  
Réf. 0460360R13

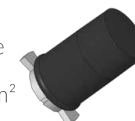


### 8 Extrémité de câble RF-IRVE

Elle assure la protection de l'extrémité du câble de la travée, technologie Rétractable à Froid. Deux versions de kits : pour câbles 50 à 70 mm<sup>2</sup> et câbles 95 à 150 mm<sup>2</sup>

**Extrémité RF IRVE 50-70**  
Nom. Enedis 69.02.664  
Réf. 06960

**Extrémité RF IRVE 95-150**  
Nom. Enedis 69.02.665  
Réf. 06961



### 9 Borne autonome 7kw à clé

Cette wallbox disposant d'un point de charge, permet de charger jusqu'à 7kW sur un socle T2S (EF en option). Une clé permet de lancer la charge.

**Version T2S**  
Réf. 13P2751004

**Version T2S + EF**  
Réf. 13P2751005

