

Autres coffrets

S20

Gamme de coffrets :

- contrôle,
- commande,
- contrôle/commande.



Utilisation

Urbaine, péri-urbaine, rurale, postes de transformation

Installation

Sur socle, encastré, mural, sur poteau

Capacité maximale du circuit de commande

3 x 16 modules



Degrés de protection

- IP43 suivant NF EN 60529
- IK10 suivant NF EN 62262



Spécification technique

HN 62-S-20

Matériau SMC RAL 1015



Coffret mono/tri
Nom. Enedis 69.80.130
Réf. sigle éclair 0252.020



Modules arrivée
Réf. 0925.726
Modules départ
Réf. 0925.727

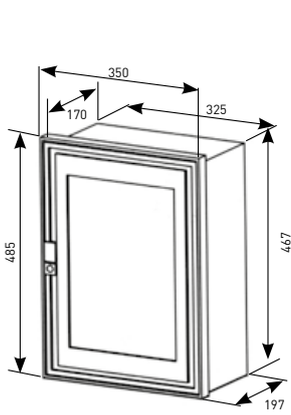
Périmètre NF C 14-100

COFFRETS	Référence
Coffret – CCPI monophasé	0252.020
Modules arrivée triphasé	0925.726
Modules départ triphasé	0925.727
Canon de cadenassage	0925.531

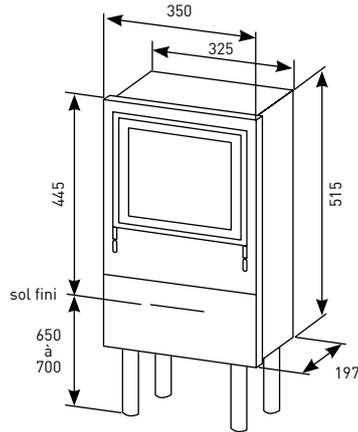
Téléreport en option

SOCLES	Référence
Socle simple	0541.217
Socle double	0541.218

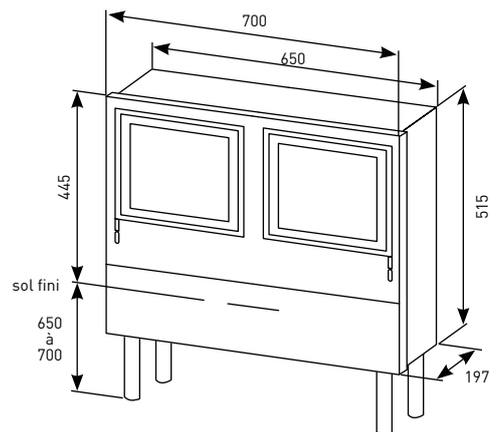
PANNEAUX DE CONTRÔLE	Référence
Panneau CCPI seul monophasé	0251.747
Panneau pour compteur et AGCP monophasé	0711.107
Panneau pour compteur et AGCP triphasé	0711.108
❶ Panneau équipé CCPI et AGCP > compteur mono	0711.100
❷ Panneau équipé CCPI et AGCP > compteur tri	0711.105



Coffret vide
Réf. 0710.112



Socle simple
Réf. 0541.217



Socle double
Réf. 0541.218

> EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



Réf. 0251.747



Réf. 0711.107



Réf. 0711.108



Réf. 0711.100



Réf. 0711.105

Périmètre NF C 17-200

COFFRETS	Référence
Coffret vide serrure rectangle	0710.112
Coffret vide avec serrure à clé 405	0710.114
Coffret avec panneau de commande 3 x 16 modules et serrure triangle	0710.339

PANNEAU A ÉQUIPER	Référence
Panneau 3 rangées 3 x16 modules avec plastron	0710.395

PANNEAUX DE COMMANDE PRÉ-ÉQUIPÉS			
MONOPHASÉ		TRIPHASÉ	
2 DÉPARTS (contacteur 40A)			
CC 10x38	16A 300mA	CC 10x38	16A 300mA
0711.103	0710.419	0710.438	0710.422
3 DÉPARTS (contacteur 63A)			
0710.441	0710.425	0710.444	0710.428
4 DÉPARTS (contacteur 63A)			
0710.447	0710.431	0710.450	0710.434

> Si vous ne trouvez pas votre panneau, veuillez utiliser nos devis simplifiés ou sur mesure que vous trouverez aux pages 57 et 58 dans la partie « Personnalisation et services ».

Autres solutions possibles

! Configurations nécessitant un accord préalable du GRD ou remplacement d'une installation existante.



S20 Double

Gamme de coffrets S20 double :
 • contrôle-commande mono/tri



Utilisation

Rurale

Installation

Sur poteau

**Capacité maximale
du circuit de commande**
3 x 16 modules



Degrés de protection

- IP43 suivant NF EN 60529
- IK10 suivant NF EN 62262



Spécification technique

HN 62-S-20
Matériau SMC RAL 1015

Coffrets NF C 14-100

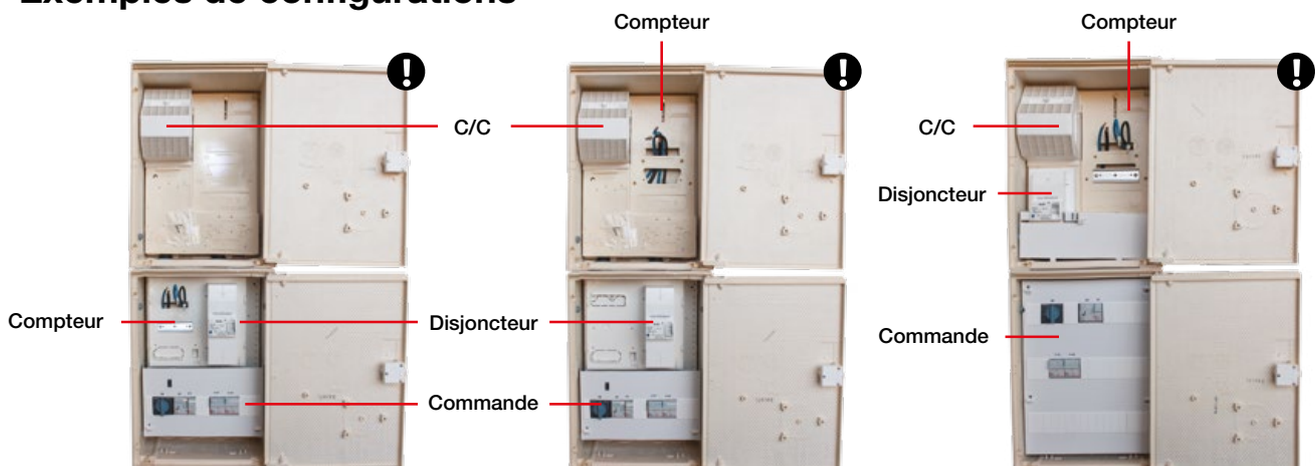
COFFRETS	Référence
Coffret S20 double - non équipé	0710.128
Canon de cadenassage	0925.531

Téléreport en option

Panneaux

PANNEAUX NF C 14-100	Réf.	Cuvette Mono/Tri
Panneau Mono Contrôle S20	0711.100	0925.741
Panneau Tri Contrôle S20	0711.105	
Panneau Mono/Tri équipé Mono	0251.741	
Panneau Mono/Tri sans ouverture	0251.747	
PANNEAUX NF C 17-200	Référence	
Panneau S20 Contrôle/Cde Type A	0711.110	
Panneau S20 Contrôle/Cde Type E	0711.111	
Panneau S20 Commande 2xS20	0711.112	

Exemples de configurations



! Configurations nécessitant un accord préalable du GRD ou remplacement d'une installation existante.

GP600

Gamme de bornes :

- contrôle mono/tri,
- commande,
- contrôle-commande mono/tri.



Utilisation

Urbaine, péri-urbaine, rurale, postes de transformation.

Installation

Sur socle, encastré, mural, sur poteau.

Capacité maximale du circuit de commande

2 x 56 (2x4x14) modules



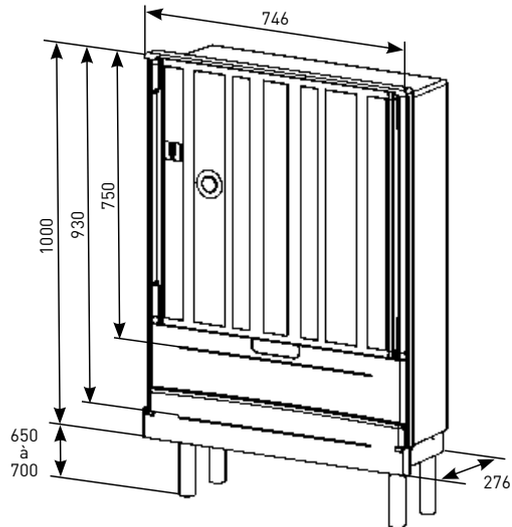
Degrés de protection

- IP43 suivant NF EN 60529
- IK10 suivant NF EN 62262



Spécification technique

HN 63-S-65
Matériau SMC **RAL 1015**



Bornes NF C 14-100

BORNES SANS CIBE	Référence
GP600	0710.604
GP600 avec poignée et clé	0710.607

BORNES AVEC CIBE	Référence
GP600 avec CIBE	0710.651

Téléreport en option

Exemples de configurations



S17 T2

Gamme de coffrets S17 type 2 :
• contrôle-commande mono/tri



Utilisation

Rurale

Installation

Sur poteau

Capacité maximale du circuit de commande

5 x 14 modules (commande seul)

2 x 14 modules (contrôle/commande)



Spécification technique

HN 62-S-17

Matériau SMC

RAL 1015

RAL 7035



Couleur RAL : 1015
Réf. 0710.213



Degrés de protection

- IP43 suivant NF EN 60529
- IK10 suivant NF EN 62262

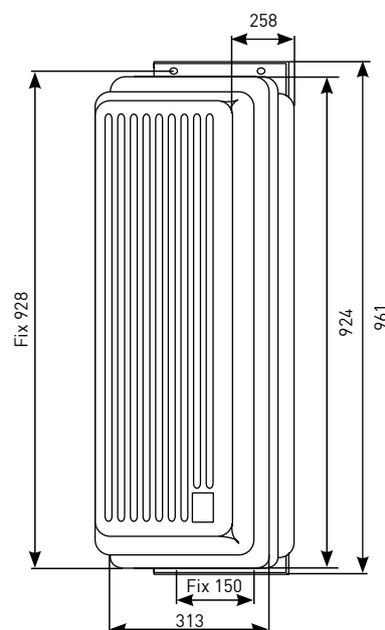
Coffrets NF C 14-100

COFFRETS	Référence
Coffret S17T2 - gris - vide	0710.211

Coffret S17T2 - beige - **CIBE intégré**
panneau commande non équipé

0710.213

Téléreport en option



Contrôle/Commande NF C 14-100 / NF C 17-200

COFFRETS PRÉ-ÉQUIPÉS AVEC CIBE INTÉGRÉ

- coffret CIBE monphasé 60A
- panneau de contrôle monphasé
- interrupteur d'exploitation 63A
- protection et précâblage de l'organe de commande (en option)

1 DÉPART (contacteur 40A)

CC 10x38	16A 300mA
0710.476	0710.477

2 DÉPARTS (contacteur 63A)

0710.478	0710.479
-----------------	-----------------

3 DÉPARTS (contacteur 63A)

0710.480	0710.481
-----------------	-----------------



> Si vous ne trouvez pas votre panneau, veuillez utiliser nos devis simplifiés ou sur mesure que vous trouverez aux pages 57 et 58 dans la partie « Personnalisation et services »

COFFRETS PRÉ-ÉQUIPÉS AVEC CCPI INTÉGRÉ

- panneau de contrôle monphasé avec CCPI
- interrupteur d'exploitation 63A
- protection et précâblage de l'organe de commande (en option)

2 DÉPARTS (contacteur 40A)

CC 10x38	16A 300mA
0711.206	0710.453

2 DÉPARTS (contacteur 63A)

0710.454	0710.455
-----------------	-----------------

3 DÉPARTS (contacteur 63A)

0710.456	0710.457
-----------------	-----------------



Autres solutions possibles

! Configurations nécessitant un accord préalable du GRD ou remplacement d'une installation existante.



S15

Gamme de coffrets :

- Contrôle mono/tri,
- Commande,
- Contrôle commande mono/tri.



Utilisation

Péri-urbaine, rurale.

Installation

Sur socle, encastré, mural ou sur poteau.



Degrés de protection

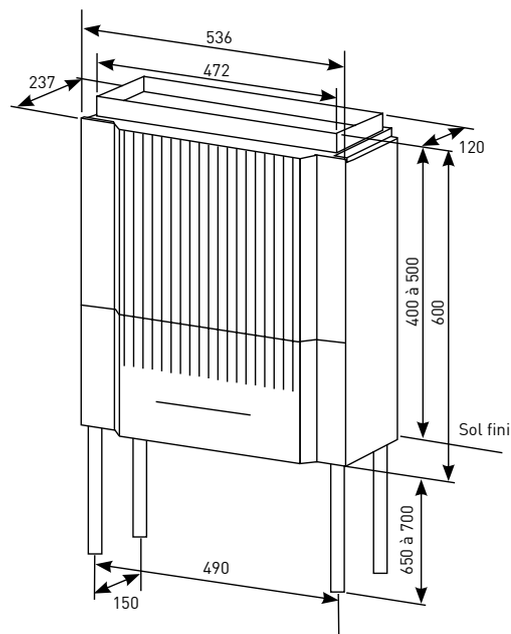
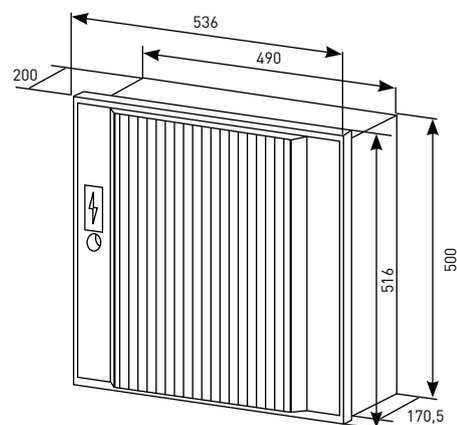
- IP43 suivant NF EN 60529
- IK10 suivant NF EN 62262



Spécification technique

HN 62-S-15

Matériau SMC **RAL 1015**



Description	Référence
Coffret S15	0710.120
Canon de cadenasage	0925.531
Socle non équipable pour coffret S15	0541.026
Socle non équipable pour coffret S15, ouvrant	0541.028

Téléreport en option

Exemples de configurations



Pour configurer votre équipement, veuillez utiliser nos devis simplifiés ou sur mesure que vous trouverez aux pages 57 et 58 dans la partie « Personnalisation et services ».

CIBE®

Coffret CIBE commande équipé d'un panneau et de 2 rails pour la partie commande NFC-17-200



Utilisation

Urbaine, péri-urbaine, rurale.

Installation

Encastré ou en saillie.



Degrés de protection

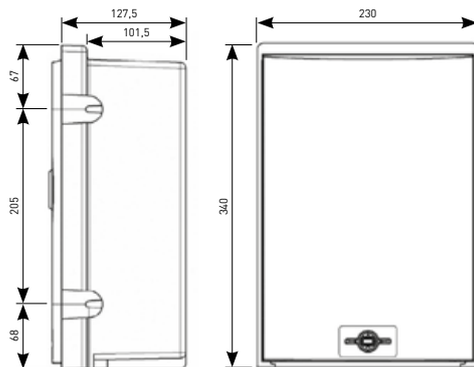
- IP43 suivant NF EN 60529
- IK10 suivant NF EN 62262



Spécification technique

HM 24/03/107

Matériau SMC **RAL 1015**



Coffrets NF C 17-200

Description	Référence
Coffret CIBE équipé panneau bois + 2 rails	0710.400



Coffrets peints

Nous proposons une colorisation de nos coffrets permettant de s'intégrer à tout type l'environnement.

Toutes les couleurs du nuancier RAL sont disponibles :



Notre peinture polyuréthane acrylique bi-composant a été sélectionnée pour ses qualités intrinsèques offrant une **très grande résistance mécanique et climatique** (intempéries et rayons ultraviolets), **garantissant longévité et entretien minimal**.