

Platine concentrateur pour émergences



Platine concentrateur LINKY®
(GC002)

utilisation

La platine concentrateur pour émergence est utilisée pour la mise en place d'un concentrateur AMM dans une émergence nouvelle ou existante.

description

- La platine est équipée de :
 - 1 rail DIN sur lequel est fixé un coupe-circuit tétrapolaire 10x38 sectionnable,
 - 4 liaisons 2,5 mm² assurant la liaison entre le coupe-circuit et le concentrateur via un connecteur embrochable,
 - 4 bornes de raccordement à perforation d'isolant pour câble (6² à 35² Alu ou Cuivre).
- Elle peut aussi être livrée montée :
 - dans un coffret CIBE Haut (réf. CB020),
 - dans une borne CIBE (réf. CB019).



En Coffret CIBE Haut

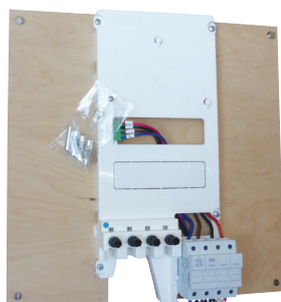
références

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
PLATINE SEULE			
GC002	PLATINE CONCENTRATEUR LINKY	69 80 869	1
PLATINE EN COFFRET HAUT CIBE			
CB020	COFFRET CIBE HAUT PLATINE CONCENTRATEUR	69 80 867	1
PLATINE EN BORNE CIBE			
CB019	BORNE CIBE PLATINE CONCENTRATEUR	69 80 866	1

variantes : pour ancienne gamme S15-S20



Platine S20 concentrateur (CD073)



Platine S15 concentrateur (CD074)

Ces produits permettent de mettre en place un coffret avec platine concentrateur sur les socles existants (S15-S20).

Cela évite d'installer une borne CIBE spécifique qui nécessiterait un terrassement.

Ces produits existent aussi montés dans un coffret S15 ou S20 avec le matériel permettant d'assembler le coffret sur le socle existant.

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
CD073	PLATINE S20 CONCENTRATEUR	69 80 862	1
CD074	PLATINE S15 CONCENTRATEUR	69 80 860	1
CC001	COFFRET S20 ÉQUIPÉ PLATINE K	-	1
CC002	COFFRET S15 ÉQUIPÉ PLATINE K	-	1



En Coffret S20



En Coffret S15