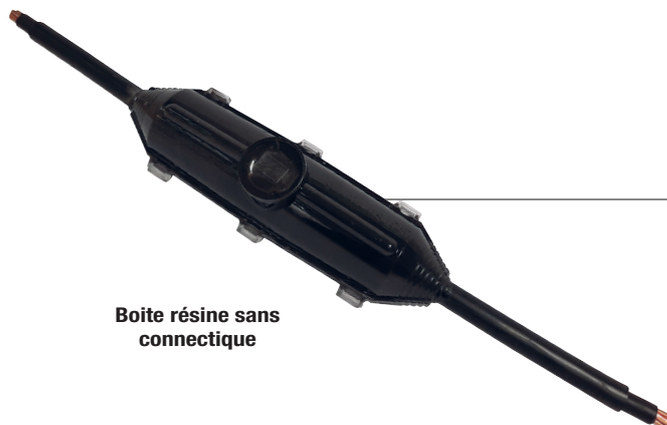


Boite de raccordement résine



Boite résine sans connectique



Boite résine avec connectique



utilisation

Ces boîtes résine sont conçues pour des installations aériennes, souterraines, intérieures et extérieures.

Elles s'utilisent dans des domaines d'application multiples : Eclairage public, résidentiel, télécommunications, industrie...

description

- Ces boîtes s'utilisent pour la mise en place de jonctions sur des câble Basses Tension unipolaires ou multipolaires jusqu'à 1kV.
- Elles permettent le raccordement de jonctions de $3 \times 2,5 \text{ mm}^2$ à $4 \times 150 \text{ mm}^2$ ou $5 \times 95 \text{ mm}^2$.
- Elles s'utilisent sur les câbles cuivre et aluminium et les modèles avec connecteurs sur câbles cuivre dénudés.
- Les boîtes sont livrées complètes avec coque, résine, ruban d'étanchéité et système de séparation des câbles.
- La résine est en polyuréthane hydrophobe.

application

Version sans connectique :

Nombre de conducteurs*	Taille des câbles (mm ²)												
	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150
3		HC011											
4		HC012					HC013						
5		HC012				HC013							

* Données communiquées à titre indicatif.

Version avec connectique :

Nombre de conducteurs*	Taille des câbles (mm ²)								
	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	
3		HC015					HC017		
4		HC015						HC017	
5		HC015				HC016			

* Données communiquées à titre indicatif.

références

Code	Désignation	Diamètre câbles	Nbre de cond.	Section princ. mini / maxi	Dimensions extérieures (L x l x P)	Unité de vente
HC011	BOITE RÉSINE SEULE T.1	6 - 28			189 x 40 x 40	1
HC012	BOITE RÉSINE SEULE T.2	10 - 34			320 x 60 x 60	1
HC013	BOITE RÉSINE SEULE T.3	26 - 53			355 x 72 x 72	1
HC015	BOITE RÉSINE JONCTION 5x6		3 à 5	1,5 - 6	189 x 40 x 40	1
HC016	BOITE RÉSINE JONCTION 5x16		4 à 5	6 - 16	320 x 60 x 60	1
HC017	BOITE RÉSINE JONCTION 4x35		3 à 4	16 - 35	355 x 72 x 72	1