

ACCESSOIRES DE BRANCHEMENT

Fixation murale



UTILISATION

Ces accessoires sont utilisés pour la fixation des câbles sur mur et autres supports, notamment pour la fixation des câbles IRVE dans l'installation du réseau électrique auto.

DESCRIPTION

BIP : Bracelet monobloc en acier inoxydable plastifié de maintien de câbles à visser sur façade, livré avec sa cheville.

BIS : Bracelet isolant souple existant en différentes versions :
 > à visser (Réf. BR046),
 > à frapper (Réf. BR047 ou BR050).

BRPV/BRTV : Berceau monobloc en polyamide avec vis bichromatée zinguée pour réseau posé (BRPV) ou tendu (BRTV) sur façade. Collier démontable pour intervention. Possibilité de fixer sous le berceau une deuxième torsade.

RÉFÉRENCES

Code	Désignation	Écartement mural	Capacité d'accroche	Nomenclature Enedis	Unité de vente
BR043	BIP 120CV BR 2x16-4x16	5 à 10	10 à 22	68 27 734	100
BR044	BIP 180CV vis+cheville	5 à 10	10 à 42	68 27 764	100
BR055*	BIP 180CV-EM100 vis+cheville	100		68 27 765	100
BR046	BIS 180V embase vis CSL180	15		68 27 670	100
BR047	BIS 180CF CHEV à frapper + CSL180	6		68 27 676	100
BR050	BIS 180CFEM +CSL180	12		68 27 678	100
BR056*	BIP 260CV-EM100 vis+cheville	100	27 à 62	68 27 795	100
BR040	BRPV 6 BRPV6	60	2x16 à 4x35 4x35 à 3x150 + 95N + 16	68 26 004	50
BR041	BRPV 1 S/Façade	10		68 26 003	50
BR042	BRTV 10 tendu S/Façade	100		68 26 016	40

* Idéale pour les plafonds floqués

VARIANTE

Berceau de fixation BRPF pour façade



Ce berceau BRPF (Berceau Réseau Posé sur Façade) s'utilise pour la fixation sur façade du réseau aérien basse tension en conducteurs isolés torsadés à neutre porteur. Un support de câble est mis en œuvre tous les 30 cm afin d'assurer une excellente fixation. L'installation sur façade est rapide et facile à mettre en œuvre et elle offre discrétion et esthétique.

DESCRIPTION

La fixation du BRPF s'effectue à l'aide d'un clou (trou de Ø 12 mm).

Le corps et le collier de serrage sont en matériau synthétique résistant aux UV.

L'ouverture sous le berceau permet la mise en œuvre d'un collier supplémentaire (non fourni) pour l'installation d'un deuxième conducteur.

Le collier de serrage présente une denture extérieure et permet :

- > une excellente protection de l'isolation des conducteurs,
- > une excellente fixation des conducteurs :
 - * de branchement 2x16 à 4x35mm²,
 - * de réseau de 4x35 à 4x150mm².

Ce berceau répond aux critères de la NF C 33-040 et la EN 50-483.

Code	Désignation	Capacités d'accroche (mm ²)	Écartement du mur	Nomenclature Enedis	Unité de vente
BC272	Berceau de fixation - BRPF1	2x16 à 4x35	10	68 26 001	100
BC273	Berceau de fixation - BRPF6	4x35 à 3x150 + 95N+16	60	68 26 002	100