

ARMOIRE DE COMPTAGE

Armoire de comptage pour branchement individuel à puissance surveillée

Series: ARMOIRE DE COMPTAGE

Description:

Armoire de branchement à puissance surveillée pour <u>AGCP</u> (Appareil Général de Coupure/Protection), vides ou équipées, avec socle intégré

• Branchement de 100A à 400A

Armoires de comptage petit ou grand modèle

Capacité de raccordement :

Arrivée:

Cuivre: 50 à 150 mm²
 Aluminium: 50 à 240 mm²

Départ 100A et 160A :

Cuivre: 25 à 95 mm²
Aluminium: 25 à 95 mm²

Départ 240A:

Cuivre: 120 à 185 mm²
 Aluminium: 120 à 185 mm²

Départ 400A:

Cuivre: 35 à 300 mm²
 Aluminium: 35 à 300 mm²

Equipement de base de nos armoires :

- Châssis rail réglable
- Crémone 3 points
- Demi-cylindre Européen rectangle Enedis (armoire de branchement à puissance surveillée)
- Demi-cylindre Européen triangle Enedis de 11 mm (armoire de comptage petit et grand modèle)
- Ventilations naturelles hautes et basses

Domaine d'application : BT







Dernière modification: 09/26/2025





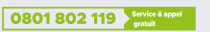




Description							
Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Poids (kg)	Libellé	Code Produit	Codet Enedis	Code Eclair
1810	810	405	33	ARM.BPS POUR AGCP+SOCLE	29728	6980235	inclus
1810	810	405	_	ARM.BPS/STJN-NSX100DIF	80481	_	inclus
1810	810	405	_	ARM.BPS/ATJN-NSX100DIF	80482	_	inclus
1810	810	405	_	ARM.BPS/STJN-NSX160DIF	80483	_	inclus
1810	810	405	_	ARM.BPS/ATJN-NSX160DIF	80484	_	inclus
1810	810	405	_	ARM.BPS/STJN-NSX240DIF	80485	_	inclus
1810	810	405	_	ARM.BPS/ATJN-NSX240DIF	80486	_	inclus
1810	810	405	_	ARM.BPS/STJN-NSX400DIF	80487	_	inclus
1810	810	405	_	ARM.BPS/ATJN-NSX400DIF	80488	_	inclus
1500	810	405	_	ARM.COMPTAGE PM	29902	_	69991
500	855	450	_	SOCLE H500x855x450 IV.	69991	_	_
1500	990	405	_	ARM.COMPTAGE GM	71656	6989102	67753
1035	500	405	_	SOCLE ARM.COMPTAGE GM	67753	_	_

UID: | TID: :: 11/04/2025| SID: :: 11/04/2025 | Issued: 11/04/2025 06:40:36 am





Dernière modification: 09/26/2025