

ARMOIRE DE BRANCHEMENT A PUISSANCE SURVEILLEE

Domaine d'application : BT



80482

Armoire de comptage pour branchement individuel à puissance surveillée

Description :

Armoire de branchement à puissance surveillée pour **AGCP** (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

Dernière modification : 09/11/2023



29728

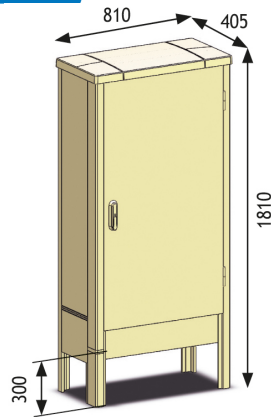


Schéma armoire BPS



80488

	Sigle Enedis			Sigle Eclairé
	Réf. Produit	Code Produit	Codet Enedis	Réf. Produit
SOCLE ARM.COMPTAGE GM	67753	-	-	67753
SOCLE H500x855x450 IV.	69991	-	-	69991
ARM.BPS/ATJN-NSX100DIF	inclus	5 070 158 937	-	inclus
ARM.BPS/ATJN-NSX160DIF	inclus	5 070 158 939	-	inclus
ARM.BPS/ATJN-NSX240DIF	inclus	5 070 158 941	-	inclus
ARM.BPS/ATJN-NSX400DIF	inclus	5 070 158 943	-	inclus
ARM.BPS/STJN-NSX100DIF	inclus	5 070 158 936	-	inclus
ARM.BPS/STJN-NSX160DIF	inclus	5 070 158 938	-	inclus
ARM.BPS/STJN-NSX240DIF	inclus	5 070 158 940	-	inclus
ARM.BPS/STJN-NSX400DIF	inclus	5 070 158 942	-	inclus
ARM.COMPTAGE PM	69991	5 070 158 802	-	69991
ARM.BPS POUR AGCP+SOCLE	inclus	1 070 157 322	6980235	inclus
ARM.COMPTAGE GM	67753	5 070 158 893	6989102	67753