

#### 4. AGCP

##### Caractéristiques communes :

AGCP	
Type Disjoncteur	NSX
Nombre de pôles	4P
Tension max de service	380/415 V
Pouvoir de coupure mini	25 kA
Accessoires	Cache borne amont aval + épanouisseur amont
Section de raccordement	Jusqu'à 95 mm <sup>2</sup> Cu (avec épanouisseur jusqu'à 300mm <sup>2</sup> Alu)
Déclancheur	Micrologic 4.2
Plage de réglage différentiel	30 mA 100 mA 300 mA 500 mA 1 A 3 A 5 A

##### Options possibles :

- Bobine Mx (à émission de courant) ou Mn (à manque de tension)
- Épanouisseur aval
- Bretelles de raccordement
- Kit réhausse AGCP

AGCP		
	Sans bobine	Avec Bobine Mx
AGCP 100A	00000100	00000100B
AGCP 160A	00000160	00000160B
AGCP 250A	00000250	00000250B
AGCP 400A	00000400	00000400B
KIT Réhausse		
AGCP 100A / 160A / 250A		00000160K
AGCP 400A		00000400K

