



## CSM

### Cosse d'extrémité serrage mécanique réseau sout BT avec visserie 10 à 50mm<sup>2</sup>

Domaine d'application : BT

#### Description :

Cosse d'extrémité à serrage mécanique permettant le raccordement de câble à âme en aluminium et en cuivre.

Ces âmes sont câblées (classe 2) ou massives (classe 1), rétreintes ou non rétreintes, et de sections droites circulaires ou sectoriales.

- Les caches vis sont livrés avec la cosse.
- L'ensemble de visserie M12 est livrée avec la cosse.
- La version CSM BAU 50-240 PAU13 accepte les câbles sectoriaux sans mise au rond jusqu'à 240 mm<sup>2</sup>. Elle est livrée avec des câbles de centrage.



CSM50-120



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Conducteur		Visserie	
			Section Min-Max (mm <sup>2</sup> )	Section Min-Max (mm <sup>2</sup> ) Enedis	Taille de la douille (mm)	Serrage (Nm)
<b>CSM BAU 10-50 PAU13 VD</b>	CSM BAU 10-50 PAU13 VD	6733510	10 - 50	10 - 50	13	20