



Normes ST 68-S-14 Câbles : NF C33-210 Enedis 33-S-210 H-M24-2007-03199 (+AD)

BP MCC BT 50/240 RSM

Domaine d'application : BT

Bout perdu de mise en court-circuit câble BTS

Description:

Accessoire de mise en court-circuit des câbles BT en attente.

Pas d'outillage particulier.

Dénudage des âmes.

95 à 240 mm² (rond ou sectoral, aluminium ou cuivre).

Vissage à la visseuse à choc **ESM152** possible.

Tous les composants d'étanchéité sont livrés dans l'accessoire.

Possibilité de :

- Faire une mise à la terre renforcée (utiliser le kit 25 HURK V10X 2505.)
- Faire une version isol/non isol.





		·
Réf. Réf. l	Enedis Code Enedis	Section Min-Max (mm²)
BP MCC BT 50/240 RSM BP MCC	BT 50/240 6792010	3 x 95 + 50 (70M) - 3 x 240 x 120M

 $\label{eq:UID:IID:::09/05/2025|SID:::09/05/2025|Issued::09/05/2025:08:35:06} \ am$





Dernière modification: 08/11/2025