

## Jonctions en fonte

# Jonction en fonte type MR

pour câbles Ceander et câbles quadripolaires 1kV

### Se compose de

boîtier en fonte époxy, séparateur, matériel d'étanchéité et résine à couler à 2 composants, matériel de mise à terre, sans bornes de raccordement

### A spécifier lors de la commande

type de câble  
section

### Unité d'emballage

Set d'une pièce

### Pièces à commander séparément:

Serre-fil à visser avec isolation type VI

Serre-fil à visser type V

Éléments de connexion (voir chapitre "Éléments de connexion et de mise à terre BT")



Type	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	d mm	Volume de résine à couler l
MR 65	652	180	160	65	5.40

Article n°	Type	Section câble à isolation poly- mère mm <sup>2</sup>	Transition sur PPb section mm <sup>2</sup>	Masse de remplissage	Poids kg/pièce
86999	MR 65 WG	120 - 240	95 - 150	Résine à couler à 2 composants type WG	20.50
85447	MR 65			sans	14.70