

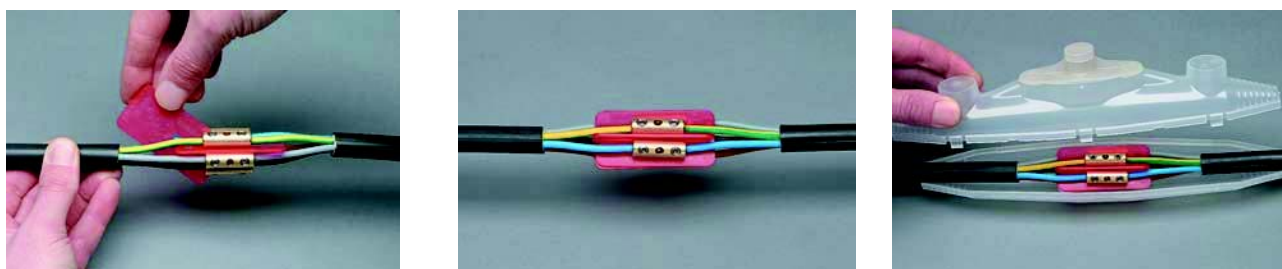
3M™ Scotchcast™ connect avec connecteurs et séparateur de phases

91A12C, 92A12C, 92A23C

Contenu du kit

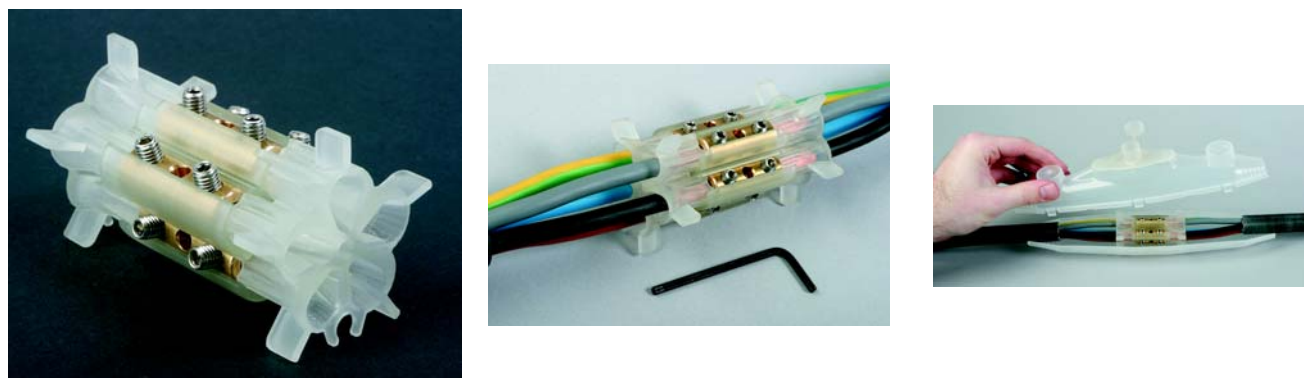
- Les connecteurs (avec séparateur de phases intégré ou séparé)
- Une coquille transparente en deux parties
- La résine Scotchcast™ 1471N dans un emballage transparent de type Unipack
- Du ruban Scotch 23 pour assurer l'étanchéité entre le câble et la boîte durant la coulée
- Du Scotchbrite pour nettoyer et poncer légèrement le manteau de câble

Scotchcast™ 91A12C - résine Scotchcast™ 1471N

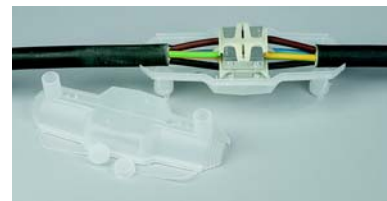
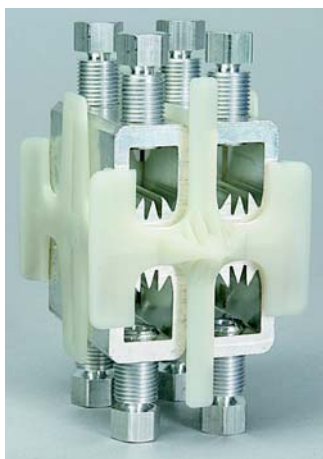


- Convient pour des câbles en cuivre de sections allant de 5 x 1,5 mm² à 5 x 16 mm²
- Diamètre de câble de 14 à 32 mm
- Le séparateur de phases se positionne après avoir raccordé les conducteurs
- Les conducteurs doivent être dénudés préalablement

Scotchcast™ 92A12C - résine Scotchcast™ 1471N



- Convient pour des câbles en cuivre de sections allant de 5 x 1,5 mm² à 5 x 16 mm²
- Diamètre de câble de 14 à 32 mm
- Module avec connecteurs à visser et séparateur de phases intégré
- Les conducteurs doivent être dénudés préalablement

Scotchcast™ 92A23C - résine Scotchcast™ 1471N

- Convient pour des câbles en cuivre et aluminium de sections allant de 4 x 16 mm² à 4 x 35 mm² (50 mm² si le conducteur est dénudé)
- Diamètre de câble de 15 à 44 mm
- Module avec connecteurs à visser à têtes à cassure automatique et séparateur de phases intégré
- Les conducteurs ne doivent pas être nécessairement dénudés

assortiment

gamme	référence de commande	Ø câble		type de résine
		min. mm	max. mm	
20	91A12C	14	32	n° 1471N
20	92A12C	14	32	n° 1471N
20	92A23C	15	44	n° 1471N

les articles stockés sont imprimés en gras