

KITS DE JONCTION ETANCHE A MOULER POUR CABLES ELECTRIQUES

Kit de Jonction étanche à mouler pour câbles électriques. Boite réalisée par deux ½ coquilles à clips de fermeture, dans laquelle, après avoir réalisé les connexions électriques, on incorpore une résine polyuréthane bi-composants. Après polymérisation, l'ensemble assure une parfaite étanchéité.



UTILISATION:

Raccordement de câbles électriques prévu pour l'immersion ou en zones à risque de forte humidité. Chaque colis contient le mode d'emploi, clairs pour le mélange des composants, le numéro de lot et date d'échéance. La résine est contenue dans sachets en plastique fermés hermétiquement, protégés par un papier d'aluminium.

CONSTRUCTION:

Boite constituée de deux 1/2 coquilles à clips de fermeture, dans laquelle, après avoir réalisé les connexions électriques, on incorpore une résine polyuréthane bi-composants dans l'orifice prévu à cet effet. Après polymérisation, l'ensemble assure une parfaite étanchéité. Livrée avec gants de manutention et ruban adhésif pour assurer l'étanchéité des sorties de câble avant polymérisation.

