

Électricité > Matériel électrique > Borne et raccord de câble électrique >

## Gel d'étancheité GSEALBIT2/P



Rapidité de mise en œuvre, non toxique.



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Résistance à l'eau	Oui
Contenance	2 x 500 ml
Spécificité	Bi-composant.
Coloris	Transparent
Utilisation	Sécurisation des connexions extérieures, destinés aux connexions à basse tension (jusqu'à 1 Kv).

### Caractéristiques produit

Référence	<b>EVI081</b>
Marque	Golmar
Secteur - Page catalogue	2-107