

► Électricité / Matériel électrique / Boite d'encastrement et de dérivation /



Boîte de dérivation ronde étanche | LEG101

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Épaisseur (mm) | 45 |
| Diamètre (mm) | 70 |
| Spécificité | Accepte gaine ICTA ou IRL D16 et D20. |
| Nombre d'entrées | 4 |
| Indice de résistance aux chocs (IK) | IK07 |
| Coloris | Gris |
| Matière | Plastique |
| Indice de protection (IP) | IP 55 |
| Type de serrage/fermeture | Couvercle enclipsable |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|----------------|
| Code article Trenois Decamps | LEG101 |
| Référence fabricant | 50001 50001 |
| Marque | Tredelec |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |