

Électricité > Matériel électrique > Boite d'encastrement et de dérivation >

Boite de dérivation ronde etanche



Caractéristiques 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 |

Caractéristiques produit

| | |
|------------------|---------------|
| Référence | LEG101 |
|------------------|---------------|



Marque

Tredelec

Secteur - Page catalogue

12-28