

FICHE TECHNIQUE

REF : 344700**DESIGNATION : Boitier d'étanchéité IP54 Orange**

DESCRIPTION GENERALE

| | |
|-------------------|--|
| Gamme Commerciale | ACCESSOIRE ENROULEUR |
| Fonction | ACCESSOIRE ENROULEUR |
| Présentation | BOITIER ASSURANT L'ETANCHEITE DE 2 RALLONGES |

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|--------------------|--------|
| Nombre de Socles | - |
| Emballage | FILM |
| Couleur | Orange |
| Longueur Câble (m) | - |
| Poids net (kg) | 0,383 |
| Matières | ABS |
| Type de câble | - |
| Section câble | - |

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

| | |
|--------------------------------|-------------|
| T° Fonctionnement (°C) | -5°C à 50°C |
| Niveau Etanchéité | IP54 |
| Tenue aux Chocs | OUI |
| Tenue au fil Incandescent (°C) | OUI |

| | |
|----------------------------------|--------|
| Tenue au Feu | 650° |
| Courant Nominal | - |
| Tension nominale | - |
| Charge maxi enroulé | - |
| Charge maxi déroulé | - |
| Tenue Diélectrique | - |
| Tenue aux UV | - |
| T° Stockage | 25°C |
| Méthode d'utilisation | MOBILE |
| Procédé de raccordement | - |
| Procédé de Température excessive | - |

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

| | |
|--------------------|----------|
| Garantie | 2 ans |
| Certification CE | OUI |
| Certification NF | - |
| Norme de référence | - |
| ROHS | Conforme |