

FICHE TECHNIQUE

REF : 718419

DESIGNATION : Lot de 9 scie Cloche



DESCRIPTION GENERALE

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Gamme Commerciale | CLOISON CREUSE |
| Nombre de Poste (H-V) | - |
| Désignation complète | Lot de 9 scie Cloche |
| Montage du Système | - |

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Fonction | Scie cloche |
| Présentation du produit | SCIE CLOCHE DIAM 67 MM |
| Composition | - |
| PCB (Multiple de vente) | - |
| Nombre de Bornes | - |
| Mode de Fixation | - |
| Emballage | carton |
| Type Boite | Cloison Seche |
| Finition | Mat |
| Couleur | Gris |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------|-------|
| Poids Net Unitaire (g) | 173 |
| Profondeur Encastrement | - |
| Dimensions L x l x P (mm) | - |
| RAL/Pantone | - |
| Matières | acier |

| | |
|-----------------------------------|------|
| Diamètre | 67mm |
| Diamètre câbles et tubes acceptés | - |
| Nombre Entrées/Sorties | - |
| Type montage sur mécanisme | - |
| Entraxe | - |
| Tête de vis | - |
| Profondeur Boite Compatible | - |

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

| | |
|--------------------------------|-------------|
| T° Fonctionnement (°C) | -5°C à 50°C |
| Niveau Etanchéité | - |
| Tenue aux Chocs | - |
| Tenue au fil Incandescent (°C) | - |
| Tenue au Feu | - |
| Tenue diélectrique | - |
| Tenue aux UV | - |
| T° Stockage | -5 à 50°C |

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

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