

FICHE TECHNIQUE

REF : 718374**DESIGNATION : Lot de 10 Boites d'appareillage pour cloisons creuses avec scie cloche**

DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	CLOISON CREUSE
Nombre de Poste (H-V)	1
Désignation complète	Lot de 10 Boites d'appareillage pour cloisons creuses avec scie cloche
Montage du Système	Encastrée

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite Appareillage
Présentation du produit	Lot de 10 Boites d'appareillage pour cloisons creuses avec scie cloche
Composition	10 boites + scie cloche
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par etriers / griffes
Emballage	sous-film
Type Boite	Cloison Seche
Finition	-
Couleur	-

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	-
Profondeur Encastrement	40
Dimensions L x l x P (mm)	-
RAL/Pantone	-
Matières	Polypropylene

Diamètre	67
Diamètre câbles et tubes acceptés	-
Nombre Entrées/Sorties	4
Type montage sur mécanisme	Par vis Entraxe 60mm
Entraxe	-
Tête de vis	Philips n°3
Profondeur Boite Compatible	-

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 50°C
Niveau Etanchéité	IP20
Tenue aux Chocs	oui
Tenue au fil Incandescent (°C)	850°C
Tenue au Feu	oui
Tenue diélectrique	-
Tenue aux UV	Non
T° Stockage	-

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

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