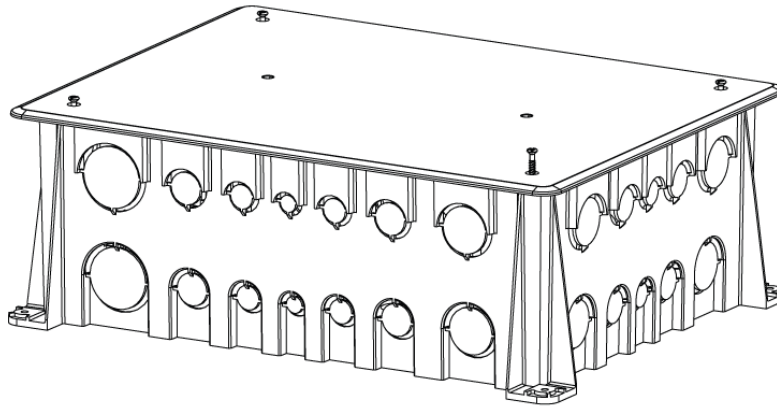


FICHE TECHNIQUE

REF : 703990

DESIGNATION : Boite de comble avec couvercle 295x225x102



DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	DERIVATION
Nombre de Poste (H-V)	-
Désignation complète	Boite de comble avec couvercle 295x225x102
Montage du Système	Saillie

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite de Dérivation
Présentation du produit	Boite de comble avec couvercle 295x225x102
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	à visser
Emballage	unitaire
Type Boite	DERIVATION
Finition	-
Couleur	GRIS/BLANC

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	395
Profondeur Encastrement	-
Dimensions L x l x P (mm)	295x225x102
RAL/Pantone	-
Matières	Polypropylene

Diamètre	-
Diamètre câbles et tubes acceptés	4Ø12 , 12Ø16 ,16Ø20 , 8Ø25 , 4Ø32
Nombre Entrées/Sorties	48
Type montage sur mécanisme	-
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)	650°C
Tenue au Feu	oui
Tenue diélectrique	oui
Tenue aux UV	Non
T° Stockage	25°

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2ANS
Certification CE	OUI
Certification NF	NON
Norme de référence	NF-EN-60670-1
ROHS	Conforme