

DEBFLEX

ZI Route du moulin 80210 Feuquières-en-Vimeu Tel 33(0)3 22 60 37 37 / Fax 33(0) 3 22 60 37 30

FICHE TECHNIQUE

REF: 718866

DESIGNATION: BOITE DE DERIVATION ENCASTREE STOP AIR 100X100X40 + COUVERCLE



DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	DERIVATION
Nombre de Poste (H-V)	-
Désignation complète	BOITE DE DERIVATION ENCASTREE STOP AIR 100X100X40 + COUVERCLE
Montage du Système	Encastrée

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite de Dérivation
Présentation du produit	BOITE DE DERIVATION ISOLBOX/MULTIMATERIAUX+ COUVERCLE
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par etriers
Emballage	sous-film
Type Boite	DERIVATION
Finition	-
Couleur	BLEU/GRIS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	-
Profondeur Encastrement	40
Dimensions L x l x P (mm)	BOITE:100X100X40 COUVERCLE:125X125
RAL/Pantone	-
Matières	PP / SEBS

EDITION DU 05/08/2020 PAGE ½

Diamètre	-
Diamètre câbles et tubes acceptés	-
Nombre Entrées/Sorties	16
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)	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	NF EN 60670
ROHS	Conforme

EDITION DU 05/08/2020 PAGE 2/2