

## FICHE TECHNIQUE

REF : 718382

DESIGNATION : Boite Stopair multimat 1 poste D67 P40 GRIS BLEU



### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	STOPAIR
Nombre de Poste ( H-V )	1
Désignation complète	Boite Stopair multimat 1 poste D67 P40 GRIS BLEU
Montage du Système	Encastrée

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite Appareillage
Présentation du produit	Boite Stopair multimat 1 poste D67 P40
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par etriers / griffes
Emballage	unitaire
Type Boite	Etanche à l'air
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	0
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	OUI
Norme de référence	-
ROHS	Conforme

## FICHE TECHNIQUE

**REF : 718384****DESIGNATION : Boite Stopair multimat 1 poste D67 P50 GRIS BLEU**

### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	STOPAIR
Nombre de Poste ( H-V )	1
Désignation complète	Boite Stopair multimat 1 poste D67 P50 GRIS BLEU
Montage du Système	Encastrée

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite Appareillage
Présentation du produit	Boite Stopair multimat 1 poste D67 P50
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par etriers / griffes
Emballage	unitaire
Type Boite	Etanche à l'air
Finition	-
Couleur	-

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire ( g )	-
Profondeur Encastrement	50
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	0
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	OUI
Norme de référence	-
ROHS	Conforme

## FICHE TECHNIQUE

REF : 718385

DESIGNATION : Boite Stopair multimat 2 postes D67 P40 GRIS BLEU



### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	STOPAIR
Nombre de Poste ( H-V )	2
Désignation complète	Boite Stopair multimat 2 postes D67 P40 GRIS BLEU
Montage du Système	Encastrée

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite Appareillage
Présentation du produit	Boite Stopair multimat 2 postes D67 P40
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par etriers / griffes
Emballage	unitaire
Type Boite	Etanche à l'air
Finition	-
Couleur	-

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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

Diamètre	67
Diamètre câbles et tubes acceptés	-
Nombre Entrées/Sorties	8
Type montage sur mécanisme	Par vis Entraxe 60mm
Entraxe	71
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	OUI
Norme de référence	-
ROHS	Conforme

## FICHE TECHNIQUE

REF : 718386

DESIGNATION : Boite Stopair multimat 3 postes D67 P40 GRIS BLEU



### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	STOPAIR
Nombre de Poste ( H-V )	3
Désignation complète	Boite Stopair multimat 3 postes D67 P40 GRIS BLEU
Montage du Système	Encastrée

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite Appareillage
Présentation du produit	Boite Stopair multimat 3 postes D67 P40
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par etriers / griffes
Emballage	unitaire
Type Boite	Etanche à l'air
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	12
Type montage sur mécanisme	Par vis Entraxe 60mm
Entraxe	71
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	OUI
Norme de référence	-
ROHS	Conforme