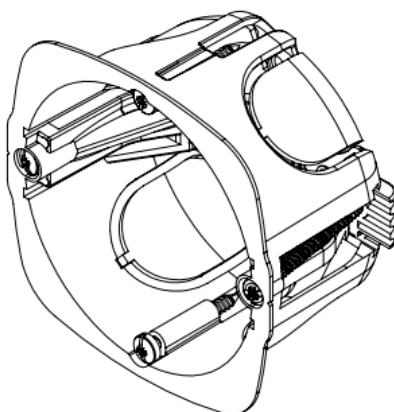


FICHE TECHNIQUE

REF : 718011

DESIGNATION : Boite Encast Appa-Cloison sèche 1P D67 40 Rouge DEBFLEX



DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	CLOISON CREUSE
Nombre de Poste (H-V)	1
Désignation complète	Boite Encast Appa-Cloison sèche 1P D67 40 Rouge DEBFLEX
Montage du Système	Encastrée

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite Appareillage
Présentation du produit	Boite Encast Appa-Cloison sèche 1P D67 40 Rouge DEBFLEX
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par etriers / griffes
Emballage	vrac
Type Boite	Cloison Seche
Finition	-
Couleur	-

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	19,6
Profondeur Encastrement	40
Dimensions L x l x P (mm)	71,5x71x40
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	-

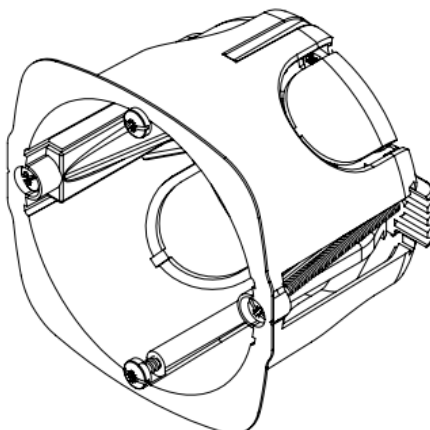
NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

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

FICHE TECHNIQUE

REF : 718021

DESIGNATION : Boite Encast Appa-Cloison sèche 1P D67 50 Rouge DEBFLEX



DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	CLOISON CREUSE
Nombre de Poste (H-V)	1
Désignation complète	Boite Encast Appa-Cloison sèche 1P D67 50 Rouge DEBFLEX
Montage du Système	Encastrée

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite Appareillage
Présentation du produit	Boite Encast Appa-Cloison sèche 1P D67 50 Rouge DEBFLEX
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par etriers / griffes
Emballage	vrac
Type Boite	Cloison Seche
Finition	-
Couleur	-

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	23,3
Profondeur Encastrement	50
Dimensions L x l x P (mm)	71,5x71x50
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	-

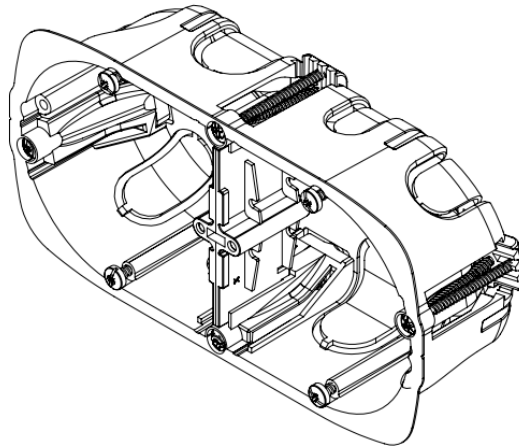
NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

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

FICHE TECHNIQUE

REF : 718025

DESIGNATION : Boite Encast Appa-Cloison sèche 2P D67 40 Rouge DEBFLEX



DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	CLOISON CREUSE
Nombre de Poste (H-V)	2
Désignation complète	Boite Encast Appa-Cloison sèche 2P D67 40 Rouge DEBFLEX
Montage du Système	Encastrée

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Boite Appareillage
Présentation du produit	Boite Encast Appa-Cloison sèche 2P D67 40 Rouge DEBFLEX
Composition	-
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)	45,7
Profondeur Encastrement	40
Dimensions L x l x P (mm)	142x71x50
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	NON
Norme de référence	-
ROHS	Conforme

INSTRUCCIONES DE USO

REF : 718772

DESIGNACION : Caja mecanismo de empotrar tabique hueco doble



Descripción general

Gama Comercial	Tabique hueco
Número de puestos (H-V)	2
Descripción completa	Caja mecanismo de empotrar tabique hueco doble
Montaje del sistema	Empotrado

Características principales

Función	Caja mecanismo
Presentación del producto	Caja mecanismo de empotrar tabique hueco doble
Composición	-
Acondicionamiento (Múltiple de venta)	-
Número de terminales	-
Modo de fijación	Garras
Embalaje	unitario
Tipo de caja	Tabique hueco
Acabado	-
Color	Rojo

Características técnicas

Peso Neto Unitario (g)	-
Profundidad de empotramiento	50mm
Dimensiones L x l x P (mm)	-
RAL	-
Materias	Polipropileno

Diámetro	67mm
Diámetro cables et tubos aceptados	-
Numero Entradas/Salidas	8
Tipo montaje sobre el mecanismo	Con tornillos Distancia entre ejes/centros 60mm
Entrevía	71mm
Cabeza de tornillos	Philips nº3
Profundidad caja compatible	-

Características medioambiental

T° de funcionamiento (°C)	-5°C a 50°C
Nivel de impermeabilidad	IP20
Resistencia a los choques	Si
Resistencia al hilo incandescente (°C)	850°C
Resistencia al fuego	Si
Resistencia dieléctrica	-
Resistencia al sol	No
T° de almacenaje	-

Normas, Autorización & Contractual

Garantía	2 años
Certificación CE	Si
Certificación NF	Si
Norma de referencia	-
ROHS	Conforme