

FICHE TECHNIQUE

REF : 737055

DESIGNATION: ECO GAMME ETANCHE PRISE 2P+T GRIS

DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	GAMME ECO ETANCHE
Nombre de Poste (H-V)	1
Désignation complète	ECO GAMME ETANCHE PRISE 2P+T GRIS
Montage du Système	SAILLIE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Prise de courant 2 pôles+terre
Présentation du produit	PRISE 2P+T ETANCHE GRIS
Composition	1 Prise de courant complete
PCB (Multiple de vente)	-
Nombre de Bornes	1 par pôles
Mode de Fixation	Par vis
Emballage	sous-film
Griffes	-
Cache peinture	-
Finition	Mat
Couleur	Gris/Noir

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	114,9
Profondeur Encastrement	-
Dimensions L x l x P (mm)	65x92x55
RAL/Pantone	-

Matières	Polypropylène / Polycarbonate
Diamètre	-
Section / capacité des bornes	2,5mm ²
Dénudage L (mm)	10mm
Tête de vis	Philips n°3
Type de bornes	Vis
Nombre de Touche	1
Profondeur Boite Compatible	-

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 50°C
Niveau Etanchéité	IP54
Tenue aux Chocs	oui
Tenue au fil Incandescent (°C)	oui
Tenue au Feu	650°C
Courant Nominal (I)	16A
Tension Nominale (V)	250V
Puissance Nominale (W)	-
Durée de vie (nb cycles)	5000 cycles
Tenue diélectrique	2000V
Tenue aux UV	Oui
T° Stockage	-5 => 50°C

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2 ans
Certification CE	NON
Certification NF	OUI
Norme de référence	NF C 61314
ROHS	Conforme