

FICHE TECHNIQUE

REF : 742010**DESIGNATION : 6x Griffes & vis metal**

DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	CASUAL
Nombre de Poste (H-V)	-
Désignation complète	6x Griffes & vis metal
Montage du Système	ENCASTRE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	GRIFFES
Présentation du produit	-
Composition	6 Griffes et vis
PCB (Multiple de vente)	5
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par vis
Emballage	flow pack
Griffes	OUI
Cache peinture	NON
Finition	-
Couleur	Métal

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	17,7
Profondeur Encastrement	-
Dimensions L x l x P (mm)	-
RAL/Pantone	Métal

Matières	Acier
Diamètre	-
Section / capacité des bornes	-
Dénudage L (mm)	-
Tête de vis	-
Type de bornes	-
Nombre de Touche	-
Profondeur Boite Compatible	-

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 50°C
Niveau Etanchéité	IP20
Tenue aux Chocs	-
Tenue au fil Incandescent (°C)	850°C
Tenue au Feu	Oui
Courant Nominal (I)	-
Tension Nominale (V)	-
Puissance Nominale (W)	-
Durée de vie (nb cycles)	-
Tenue diélectrique	-
Tenue aux UV	Oui
T° Stockage	-5 à 50°C

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

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