

FICHE TECHNIQUE

REF : 730433

DESIGNATION:SUB-LINE VA ET VIENT GRIS IP54



DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	Etanches - SUB-LINE
Nombre de Poste (H-V)	1
Désignation complète	SUB-LINE VA ET VIENT GRIS IP54
Montage du Système	SAILLIE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Interrupteur/Va et Vient
Présentation du produit	Interrupteur / Va et Vient /Etanche
Composition	1 Va et vient complet
PCB (Multiple de vente)	1
Nombre de Bornes	3
Mode de Fixation	Par vis
Emballage	-
Griffes	-
Cache peinture	-
Finition	Mat
Couleur	GRIS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	115
Profondeur Encastrement	-
Dimensions L x l x P (mm)	66 x 76 x 85
RAL/Pantone	-

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

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 50°C
Niveau Etanchéité	IP54
Tenue aux Chocs	-
Tenue au fil Incandescent (°C)	650°
Tenue au Feu	Oui
Courant Nominal (I)	10
Tension Nominale (V)	250
Puissance Nominale (W)	-
Durée de vie (nb cycles)	20000 cycles
Tenue diélectrique	-
Tenue aux UV	Oui
T° Stockage	-

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2ANS
Certification CE	OUI
Certification NF	OUI
Norme de référence	NF EN 60669
ROHS	Conforme