

FICHE TECHNIQUE

REF : 713670**DESIGNATION : FICHE 2P 6A SORTIE LATERALE**

DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	DEBFLEX
Désignation complète	FICHE 2P 6A SORTIE LATERALE
Montage du Système	MOBILE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	FICHE 2P 6A
Présentation du produit	FICHE 2P 6A SORTIE LATERALE
PCB (Multiple de vente)	10
Nombre de Bornes	2
Emballage	VRAC
Finition	MAT
Couleur	NOIR

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	14
Section/Capacité des bornes	1,5 mm ²
Dimensions L x l x P (mm)	5,3x3,6x1,5
Type de Bornes	A VIS
Matières	POLYPROPYLENE

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 40°C
Niveau Etanchéité	IP20
Tenue aux Chocs	OUI
Tenue au fil Incandescent (°C)	OUI
Tenue au Feu	650°C
Tenue diélectrique	OUI
Tenue aux UV	OUI
T° Stockage	25°C
Courant Nominal	6A
Tension Nominale	250V
Puissance Nominale	1500

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2 ans
Certification CE	NON
Certification NF	OUI
Norme de référence	NF C 61-314 et additifs
ROHS	CONFORME