

FICHE TECHNIQUE

REF : 714790

DESIGNATION : Adaptateur Multiprise Latérale 2 x 2 pôles + Terre 16A + Facade 1 x 2 pôles 6A



DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	-
Fonction	MULTIPRISE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Composition	-
Nombre de Socles	3
Emballage	VRAC
Couleur	BLANC
Longueur Câble (m)	-
Poids net (kg)	64,7
Matières	PC/ABS
Type de câble	-
Section câble	-

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 50°C
Niveau Etanchéité	IP20
Tenue aux Chocs	OUI
Tenue au fil Incandescent (°C)	OUI

Tenue au Feu	650°C
Courant Nominal	6A-16A
Tension nominale	230V
Puissance nominale	3200W
Tenue Diélectrique	OUI
Tenue aux UV	OUI
T° Stockage	25°C

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

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