

FICHE TECHNIQUE

REF : 707693

DESIGNATION : COFFRET VIDE 1 RAIL / 8 MODULES



DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	COFFRET DE PROTECTION
Présentation	COFFRET EEQUIPE 1 RANGEE / 8 MODULES
Montage du Système	Rail DIN
Fonction	COFFRET EQUIPE
Couleur	BLANC
Emballage	sous-film
PCB (Multiple de vente)	1

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Composition	1 interrupteur différentiel ; 1 disjoncteurs ; 1 Prise de courant
Courant assigné des Disjoncteurs	16A
Classe et Type Interrupteurs Différentiels	40A Type AC
Tension d'emploi assignée Ue : (V)	230V
Fréquence assignée : (Hz)	50Hz
Nature du courant	Alternatif
Nombre totale de pôles	1+N
Matière du coffret	Polystyrene
Mode de déclenchement	Magnetothermique
Classe de limitation d'énergie (I ² t) :	1
Distance de grille (essais de court-circuit) :	55mm
Type de bornes :	A Vis

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 50°C
Niveau Etanchéité	IP20
Tenue aux Chocs	Oui
Tenue au Feu	850°C
Tenue aux UV	Oui
T° Stockage	25°C

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2 ans
Certification CE	OUI
Certification NF	Non
ROHS	Conforme