

## FICHE TECHNIQUE

+37235



### COFFRET DIST (7x20) 140md P125 APP

<b>Dimensions LxHxP (mm)</b>	475x1000x125
<b>EAN</b>	5600307030745
<b>Files x Modules</b>	7x20
<b>Application</b>	Apparente (APP)
<b>N° Couvertcles</b>	7
<b>Système de Verrouillage</b>	2 poignées rotative en plastique planes
<b>Couleur</b>	Blanc - RAL 9010
<b>Code Tarifaire</b>	85381000
<b>Poids Brut (Kg)</b>	14.95
<b>Volume (m³)</b>	0.081

### Matériaux

<b>Enveloppe</b>	Plastique - PSHI
<b>Cadre et Porte</b>	Aluminium laqué en blanc
<b>Châssis</b>	Aluminium
<b>BORNIERS DE CONNEXION</b>	Support en plastique et bornier de connexion en laiton

### Protection et Sécurité

<b>Classe d' Isolation</b>	Classe II d'Isolation
<b>Indice de Protection IP</b>	54
<b>Indice de Protection IK</b>	09
<b>GWT</b>	850°C
<b>Charge Statique</b>	200kg/m³
<b>Renforcement de la Résistance Mécanique</b>	Sim
<b>Température d'Installation</b>	Mín: -5°C Máx: 40°C

### Caractéristiques Électriques

<b>In</b>	125A
<b>Ue</b>	230V/400V~
<b>Ui</b>	690V
<b>Pde - 30K</b>	92W
<b>Fréquence</b>	50Hz

### Accessoires Inclus

<b>Neutre</b>	5x(1x25mm² + 9x16mm²)
<b>N° Borniers de Connexion</b>	2x(12x10mm² + 11x16mm²)
<b>Terre</b>	4x(1x25mm² + 9x16mm²)
<b>N° Borniers de Connexion</b>	2x(12x10mm² + 11x16mm²)
<b>Obturateurs</b>	3x12md
<b>Étiquettes de Marquage</b>	Oui
<b>Kit de Fixation</b>	Sim

## Dispositions Normatives

<b>Normes</b>	EN 62208
<b>Directive</b>	2014/35/UE
<b>Règlements</b>	RTIEBT

**Nota:** L'image peut ne pas correspondre au code produit affiché. Veuillez consulter les spécifications techniques.