



# SurgeArrest - parasurtenseurs - 5 prises 10A - 2 prises USB - France

PM5U-FR

Contactez-nous pour plus d'informations +213 21 38 73 81/83

- Inclut: User manual

### Sortie

Nombres de raccords de branchement	5.0
Style de réceptacle	Français/Belge

### Entrée

Tension d'Entrée Nominale	230V
Fréquence d'entrée	50 Hz
Type de connexion en entrée	French/Belgian
Longueur du cordon	1.8mètres
Nombre de cordons d'alimentation	1
Alimentation d'entrée	2300 Watts
Intensité maximale du courant d'entrée	10.0A

### Parasurtenseur et filtrage

Taux d'énergie de surintensité	918Joules
ts_nm_surge_response	1ns

### Physique

Hauteur max.	56mm, 5.6cm
Largeur max.	370mm, 37.0cm
Profondeur max.	73mm, 7.3cm
Poids net	0.67kg
Poids avec emballage	0.79kg

**Clause de non-responsabilité:** La documentation ne peut être utilisée pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destinée à se substituer à cette détermination.

## Caractéristiques techniques

SurgeArrest - parasurtenseurs - 5 prises 10A - 2 prises USB - France | PM5U-FR | Téléchargé le 12/14/2021 (EST)

Physique	
Hauteur de transport	58mm, 5.8cm
Largeur de transport	405mm, 40.5cm
Profondeur de transport	130mm, 13.0cm
Couleur	Blanc
Dimensions carton principal (Longueur x Largeur x Hauteur)	283 x 375 x 429mm
Unités carton principal	12.0
Poids carton principal	9.48
Nbre d'unités par palette	72.0
Codes SCC	10731304313899

Environnemental	
Température de fonctionnement	0 - 40 °C
Humidité relative en fonctionnement	0 - 95 (Non-condensing) %
Altitude en fonctionnement	0 - 15240mètres
Température de stockage	-15 - 45 °C
Humidité relative de stockage	0 - 95 %
Altitude de stockage	0 - 15240mètres

Conformité	
Approbation	CE
Politique de protection des équipements	À vie : 50 000 Euros
Garantie standard	À vie (pays de l'Union Européenne uniquement)

Offre durable Etat	
RoHS	Conforme

**Clause de non-responsabilité:** La documentation ne peut être utilisée pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destinée à se substituer à cette détermination.