

Fiche technique du produit

Spécifications



Modulo - boîte carrée à sceller - 1 poste - P40mm

ALB71301

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Modulo
Type de produit ou équipement	Boîtier d'appareil
Mode de fixation	Par vis et griffes
Matière	PS (polystyrène)
Nuance de la couleur	Bleu (RAL 5015)

Complémentaires

Nombre de postes	1 poste
Entrée de câble	2 entrée défonçable diamètre : 20 mm 2 entrée défonçable diamètre : 25 mm 4 entrée défonçable diamètre : 20...25 mm
Distance entre supports	60 mm
Profondeur	40 mm

Environnement

Montage de l'appareil	Affleurant
-----------------------	------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,900 cm
Largeur de l'emballage 1	7,500 cm
Longueur de l'emballage 1	7,500 cm
Poids de l'emballage 1	33,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	18,500 cm
Largeur de l'emballage 2	38,000 cm
Longueur de l'emballage 2	20,500 cm
Poids de l'emballage 2	1,868 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	2500
Hauteur de l'emballage 3	120,000 cm

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique


Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	103,700 kg

Garantie contractuelle


Garantie	18 mois
----------	---------

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.


Environmental Data expliquées >

<div> Empreinte environnementale</div>	
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	1
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

<div> Matières et Substances</div>	
Teneur en métaux recyclés	0
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACH	Déclaration REACH
Teneur en halogène	Produit sans halogène
sans PVC	Oui

Use Again

<div> Réemballer et réusiner</div>	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No