

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva Box - boite de dérivation avec embouts - 105x105x55 - IP55 - blanc polair

IMT05025

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Mureva
Nom du produit	Mureva BOX
Type de produit ou équipement	Boîtier de distribution
Application	Installation de câble
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Quantité du lot	Lot de 5

Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie
Mode de fixation	Par vis: corps du boîtier
Dimension de base	105 x 55 x 105 mm
Entrée câble	Passe-câbles
Nombre d'entrée de câble	7 (diamètre: 25 mm)
Matière	Polypropylène: corps et couvercle
Hauteur	105 mm
Largeur	105 mm
Profondeur	55 mm

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Degré de protection IP	IP55
Tenue aux chocs IK	200 ms
Température du fil incandescent	750 °C
Normes	EN 60670 CE

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,500 cm
Largeur de l'emballage 1	10,500 cm
Longueur de l'emballage 1	10,500 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

Poids de l'emballage 1	176,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	31,000 cm
Largeur de l'emballage 2	13,000 cm
Longueur de l'emballage 2	13,000 cm
Poids de l'emballage 2	880,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	53,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	33,000 cm
Poids de l'emballage 3	12,000 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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 >

🌱 Empreinte environnementale	
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	1
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

♻️ Matières et Substances	
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

Use Again

🔄 Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No