

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva Box, boîte de dérivation IP55 + embouts 105x105x55, gris

ENN05005

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Mureva BOX
Type de produit	Boîtier de distribution
Quantité par emballage	5 pièces
Couleur	Gris

Complémentaires

Montage	En saillie
Entrée câble	Passe-câbles
Mode de fixation	Vissé: couvercle
Dimensions intérieures	105 x 105 x 55 mm
Nombre d'entrées de câble	7 (diamètre : 25 mm)
Matière	Polypropylène: couvercle SBS (styrène butadiène styrène): passe-câble
Classe d'isolation électrique	Classe II se conformer à CEI 536
Hauteur	61 mm
largeur	125 mm
Profondeur	125 mm
Poids du produit	0,18 kg
Nuance de la couleur	Gris (RAL 7035)

Environnement

Température de fonctionnement	-25...40 °C
Classe IK	IP55 conforming to IEC 60529
Classe IK	IK07 conforme à EN 60529
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	6,100 cm
Largeur de l'emballage 1	13,000 cm

Longueur de l'emballage 1	13,000 cm
Poids de l'emballage 1	160,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	60
Hauteur de l'emballage 2	33,500 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	53,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,184 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	720
Hauteur de l'emballage 3	112,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	133,400 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 réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No