

Fiche technique du produit

Spécifications



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

ENN05005W

 Cette option circulaire permet d'éviter 1.024 kg de CO₂ par rapport au produit standard

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	6,300 cm
Largeur de l'emballage 1	12,500 cm
Longueur de l'emballage 1	12,500 cm
Poids de l'emballage 1	164,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,956 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

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

CO2 évité par unité (en kg)	1.024
-----------------------------	-------

Use Better

Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)