

Fiche technique du produit

Spécifications



Boite de dérivation - embout - 105X105X 55 - GSB

ENN05125

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Mureva BOX
Type de produit	Boîtier de distribution
Quantité par emballage	1 jeu

Batteries & durée de fonctionnement

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: corps et 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	0,163 kg

Environnement

Température de fonctionnement	-25...40 °C
Classe IK	IP55 conforming to CEI 60536
Classe IK	200 ms conforme à EN 60529
Température du fil incandescent	750 °C
Normes	EN 60670
Certifications du produit	CSA

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

Poids de l'emballage 1	177,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	48
Hauteur de l'emballage 2	28,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	52,500 cm
Poids de l'emballage 2	8,502 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	576
Hauteur de l'emballage 3	97,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	114,000 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

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 1

Communication environnementale [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](#)

Règlement RoHS chinois [Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No