

Fiche produit

Caractéristiques

ENN05264

Mureva Box - boîte dérivation 960° gris -ent 7x4/20 -int 80x80x45 ext 89x89x51



Principales

Gamme de produit	Mureva BOX
Type de produit	Boîtier de distribution pour circuits de sécurité
Quantité par emballage	5 pièces

Complémentaires

Montage	En saillie
Entrée de câble	Passe-câbles
Mode de fixation	À clipser: couvercle
Dimensions intérieures	80 x 80 x 45 mm
Nombre d'entrées de câble	7 (diamètre : 20 mm)
Matière	Polypropylène: corps et couvercle SBS (styrène butadiène styrène): passe-câble
Classe d'isolation électrique	Classe II se conformer à CEI 536
Hauteur	51 mm
Largeur	98 mm
Profondeur	98 mm
Poids du produit	0,088 kg

Environnement

Température de fonctionnement	-25...40 °C
Classe IK	IP55 conforming to CEI 60529
Classe IK	IK07 conforming to EN 50102
Température du fil incandescent	960 °C
Normes	EN 60670 CE
Caractéristique d'environnement	Légèrement halogéné

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	8 cm
Longueur de l'emballage 1	8 cm
Poids de l'emballage 1	88 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	9 cm

Largeur de l'emballage 2	9 cm
Longueur de l'emballage 2	25,5 cm
Poids de l'emballage 2	440 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	100
Hauteur de l'emballage 3	28 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	52,5 cm
Poids de l'emballage 3	9,064 kg

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE
Profil environnemental	 Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Garantie contractuelle

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