

Fiche produit Caractéristiques

ENN05004

boite dérivation + embout 80x80x45





Principales

Complémentaires

Montage	Surface	
Entrée de câble	Passe-câbles	
Mode de fixation	Clipser: couvercle	
Dimensions intérieures	80 x 80 x 45 mm	
Nombre d'entrées de câble	7 diamètre: 20 mm	
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): corps Polypropylène: couvercle SBS (styrène butadiene styrène): passe-câble	
Classe d'isolation électrique	Classe II conforme à IEC 536	
Hauteur	51 mm	
Largeur	98 mm	
Profondeur	98 mm	
Poids du produit	0,08 kg	

Environnement

Température de fonctionnement	-2540 °C
Classe IK	IP55 conforme à IEC 60529
Classe IK	IK07 conforme à EN 50102
Température du fil incandescent	650 °C
Normes	EN 60670 CE

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	4,7 cm	
Largeur de l'emballage 1	8,7 cm	
Longueur de l'emballage 1	8,7 cm	
Poids de l'emballage 1	79,2 g	
Type d'emballage 2	SFP	
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	396 g	
Type d'emballage 3	PAM	
Nb produits dans l'emballage 3	3000	
Hauteur de l'emballage 3	190 cm	
Largeur de l'emballage 3	100 cm	
Longueur de l'emballage 3	120 cm	
Poids de l'emballage 3	265 kg	

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	[™] Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Ē ^l Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 months