

Fiche technique du produit

Spécifications



CHEMIN DE CABLES FIL 105X500 EZ VRAC

CSU4591350

! La production de ce produit a été arrêtée le: 30 juin 2015

! Fin de service le: 9 déc. 2016

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme De Produit	Performa
Type De Produit Ou Équipement	Chemins de câbles en fils
Quantité Du Lot	78 m
Type D'Emballage	Palette

Complémentaires

Forme	Forme de U
Matière	Acier C4D (électro-zinc)
Catégorie De Corrosivité Atmosphérique	C1
Diamètre Longitudinal Du Fil	4,9 mm
Diamètre Transversal Du Fil	3,9 mm
Section De Câble	49368 mm ²
Normes	EN 50102 EN 12329 CEI 61537 DIN 4102-12 EN/ISO 9227 CEI 60068-2-75
Longueur	3 m
Hauteur	110 mm
Largeur	500 mm
Compatibilité Avec La Hauteur	105 mm
Compatibilité Avec La Largeur	500 mm
Compatibilité Avec Le Traitement De Surface	Électro-zinc

Environnement

Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-40...120 °C
Tenue Aux Chocs (Ik)	IK10

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	10,5 cm

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Largeur De L'Emballage 1	50 cm
Longueur De L'Emballage 1	300 cm
Poids De L'Emballage 1	10,287 kg

Garantie contractuelle

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