SHK-12-2-P



Kit de suspension simple pour câble coaxial de 1/2 po, double empilement ; Comprend la quincaillerie et l'adaptateur d'angle

Classification des produits

Type de produit Kit de suspension

Marque du produit ValuSite™

Note de commande Produit non standard ANDREW®

Spécifications générales

Câbles par patte 2

Couleur Noir

Type de cintre Pince composite

Montage Matériel M8

Taille

Hauteur maximale de la pile 2

Hauteur 52,1 millimètres | 2.051 pouces

Largeur 25,9 millimètre | 1,02 pouces

Longueur 46,2 millimètres | 1.819 pouces

Gamme de diamètres de câble compatibles 15,2 à 16,3 millimètres

Diamètre compatible, maximum 16,3 millimètre | 0,642 pouce

Diamètre compatible, minimum 15,2 millimètre | 0,598 pouce

Taille nominale 1/2 po

Spécifications électriques

Effet de perte de retour, maximum 0.1 dB
Effet DTF, maximum 0.1 dB

Spécifications du matériau

Type de matériau Plastique technique | Acier inoxydable 304



SHK-12-2-P

Spécifications mécaniques

Survie aux vibrations ≥ 4 heures à la fréquence de résonance

Spécifications environnementales

Température de fonctionnement -40 °C à +85 °C (-40 °F à +185 °F)

Résistance à la corrosion, minimale sans dégradation ≥ 500 heures en chambre de brouillard salin

Capacité de résistance environnementale Poids du câble double

Résistance aux UV, minimale sans dégradation ≥ 100 heures d'exposition dans une chambre à durée de vie UV accélérée

Emballage et poids

Hauteur, emballé30,4 cm | 11.969 poucesLargeur, emballé27,9 cm | 10.984 poucesLongueur, emballé2,5 cm | 0,984 pouce

Inclus Adaptateur d'angle | Matériel

Quantité d'emballage

Poids brut 0,45 kg | 0,992 livre

Conformité réglementaire/Certifications

Agence Classification

CHINE ROHS Inférieur à la valeur de concentration maximale

REACH-SVHC Conforme à la révision SVHC sur www.andrew.com/ProductCompliance

ROHS Conforme
Royaume-Uni-ROHS Conforme



*Notes

Hauteur maximale de Fibre, Hybride, Alimentation

la pile

