## 42396A-5



Cintre papillon pour câble coaxial 7/8 po et guide d'ondes elliptique 85 et 90

### Classification des produits

Type de produit Kit de suspension

Marque du produit HÉLIAX®

Note de commande Produit non standard ANDREW®

Spécifications générales

Câbles par patte 1

**Couleur** Argent

Type de cintre Cintre papillon standard

Montage Échelle à câble percé de 3/8 po (M10)

Taille

Hauteur maximale de la pile 0

**Hauteur** 41,9 millimètre | 1,65 pouces

Largeur 38,1 millimètre | 1,5 pouces

**Longueur** 83,06 millimètre | 3,27 pouces

Gamme de diamètres de câble compatibles 26,7 à 29 millimètres

Diamètre compatible, maximum 29 millimètres | 1,142 pouce

Diamètre compatible, minimum 26,7 millimètre | 1,051 pouce

Taille nominale 7/8 pouces

Spécifications électriques

Effet de perte de retour, maximum 0.1 dB

Effet DTF, maximum 0.1 dB

Spécifications du matériau

Type de matériau Inox



Page 1 sur 2

# 42396A-5

#### 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

Emballage et poids

Hauteur, emballé25,4 cm | 10 poucesLargeur, emballé9,5 cm | 3,74 poucesLongueur, emballé11,4 cm | 4,488 pouces

Quantité d'emballage 10

**Poids brut** 0,49 kg | 1,08 livre

#### Conformité réglementaire/Certifications

Agence Classification

CHINE ROHS Inférieur à la valeur de concentration maximale

Norme ISO 9001:2015 Conçus, fabriqués et/ou distribués dans le cadre de ce système de management de la qualité

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

