# Artikel-Nr.: 42396A-5



Butterfly Hanger für 7/8 Zoll Koaxialkabel und elliptischen Waveguide 85 und 90

# Produktklassifizierung

**Produkttyp** Aufhänger-Set

Produktmarke HELIAX®

Bestellhinweis ANDREW® nicht standardmäßiges Produkt

Allgemeine Spezifikationen

Kabel pro Aufhänger 1

**Farbe** Silber

Art des Aufhängers Standard-Schmetterlingsaufhänger

Montage 3/8 Zoll (M10) gebohrte Kabelleiter

Dimensionen

Maximale Stapelhöhe 0

 Höhe
 41,9 mm | 1,65 Zoll

 Breite
 38,1 mm | 1,5 Zoll

 Länge
 83,06 mm | 3,27 Zoll

Kompatibler Kabeldurchmesserbereich26,7 bis 29 mmKompatibler Durchmesser, maximal29 mm | 1.142 ZollKompatibler Durchmesser, mindestens26,7 mm | 1.051 Zoll

Nenngröße 7/8 Zoll

Elektrische Spezifikationen

Rückflussverlusteffekt, maximal0.1 dBDTF-Effekt, maximal0.1 dB

Materialspezifikationen

**Materialart** Edelstahl

ANDREW® an Amphenol company

# Artikel-Nr.: 42396A-5

### Mechanische Spezifikationen

Überleben von Vibrationen ≥ 4 Stunden bei Resonanzfrequenz

# **Umwelt-Spezifikationen**

**Betriebstemperatur** -40 °C bis +85 °C (-40 °F bis +185 °F)

Korrosionsbeständigkeit, minimal, ohne Beschädigung ≥ 500 Stunden in der Salzsprühkammer

**Fähigkeit zur Umweltbeständigkeit**Doppeltes Seilgewicht

### Verpackung und Gewichte

 Höhe, verpackt
 ca. 25,4 cm | 10 Zoll

 Breite, verpackt
 9,5 cm | 3,74 Zoll

 Länge, verpackt
 ca. 11,4 cm | 4.488 Zoll

Verpackungsmenge 10

Gewicht, brutto 0.49 kg | 1,08 Pfund

#### Einhaltung gesetzlicher Vorschriften/Zertifizierungen

Agentur Klassifikation

CHINA-ROHS Unterschreitung des maximalen Konzentrationswertes

DIN 9001:2015 Entwickelt, hergestellt und/oder vertrieben unter diesem Qualitätsmanagementsystem

REACH-SVHC Konform gemäß SVHC-Revision auf www.andrew.com/ProductCompliance

ROHS Gefällig UK-ROHS Gefällig



#### \*Fußnoten

Maximale Stapelhöhe Glasfaser, Hybrid, Strom

