

SMALL-CAPKIT



Endkappen-Innengewinde für Serien 4,3-10 und 4,1-9,5 Din, Arbeitsdrehmoment 5-8N/m.

Produktklassifizierung

Produkttyp	Drahtloser und strahlender Steckverbinder
Produktmarke	HELIAX®

Allgemeine Spezifikationen

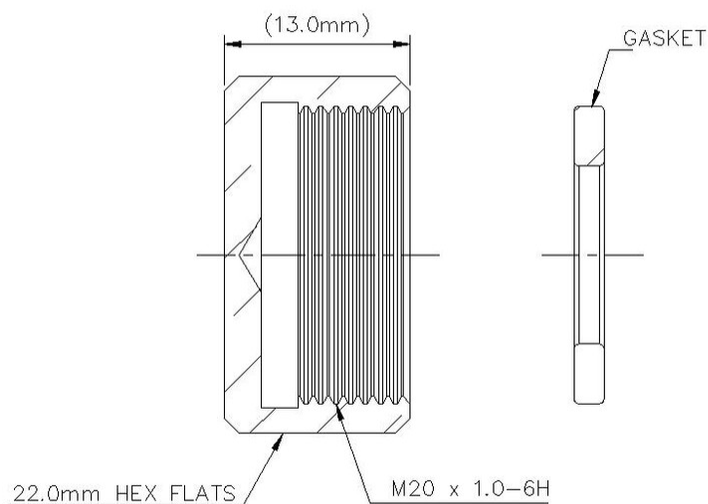
Äußere Kontaktbeschichtung	Trimetall
----------------------------	-----------

Dimensionen

Länge	13 mm 0,512 Zoll
Durchmesser	24 mm 0,945 Zoll

Konturzeichnung

4.3-10/4.1-9.5 FEMALE END CAP ASSEMBLY



KLEIN-KAPPEN-KIT

Materialspezifikationen

Materialart Messing

Mechanische Spezifikationen

Sicheres Drehmoment der Überwurfmutter 8 N-m | 70.806 Zoll Pfund

Prüfverfahren für mechanische Stöße IEC 60068-2-27

Umwelt-Spezifikationen

Betriebstemperatur -55 °C bis +85 °C (-67 °F bis +185 °F)

Lagertemperatur -65 °C bis +125 °C (-85 °F bis +257 °F)

Dämpfung, Umgebungstemperatur 20 °C | 68 °F

Durchschnittliche Leistung, Umgebungstemperatur 40 °C | 104 °F

Durchschnittliche Leistung, Innenleitertemperatur 100 °C | 212 °F

Korrosions-Prüfverfahren IEC 60068-2-11

Eintauchtiefe ca. 1 m

Tauchtest Stecken Gepaart

Prüfverfahren für das Eintauchen IEC 60529:2001, IP68

Prüfverfahren für die Feuchtigkeitsbeständigkeit IEC 60068-2-3

Thermoschock-Testverfahren IEC 60068-2-14

Vibrations-Prüfverfahren IEC 60068-2-6

Verpackung und Gewichte

Höhe, verpackt 160,02 mm | 6,3 Zoll

Breite, verpackt 270.002 mm | 10,63 Zoll

Länge, verpackt 270.002 mm | 10,63 Zoll

Verpackungsmenge 200

Gewicht, brutto 0.023 kg | 0,05 Pfund

Gewicht, netto ca. 18 g | 0,04 Pfund

Einhaltung gesetzlicher Vorschriften/Zertifizierungen

Agentur	Klassifikation
CHINA-ROHS	Unter dem maximalen Konzentrationswert Entwickelt, hergestellt und/oder
ISO 9001:2015	vertrieben im Rahmen dieses Qualitätsmanagementsystems
REACH-SVHC	Konform gemäß SVHC-Revision auf www.andrew.com/ProductCompliance

KLEIN-KAPPEN-KIT

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



*Fußnoten

Eintauchtiefe Eintauchen in spezifizierte Tiefe für 24 Stunden