F4A-NMNM-1M-P



HELIAX® 1/2" SureFlex® Jumper mit den Schnittstellentypen N

Stecker und N Stecker, 1 m

Produktklassifizierung

Produkttyp SureFlex® Premium, statisches PIM

Produktmarke HELIAX® | SureFlex®

Produktserien RSJ4-50

Allgemeine Spezifikationen

Gehäuseform, Anschluss A Gerade
Gehäuseform, Stecker B Gerade
Schnittstelle, Steckverbinder A N Stecker
Schnittstelle, Steckverbinder B N Stecker

Revisionsstand des Datenblatts B

Dimensionen

Länge ca. 1 m | 3.281 ft

Nenngröße 1/2 Zoll

Elektrische Spezifikationen

IMD 3. Ordnung Statisch -112 dBm

Statisches IMD-Prüfverfahren 3. Ordnung Zwei +43 dBm Träger

DTF, Steckverbinder A -34 dB

DTF, Steckverbinder B -34 dB

VSWR/Rückflussdämpfung

Frequenzband	VSWR	Rückflussdämpfung (dB)
698 bis 960 MHz	1.065	30.04
1700 bis 2200 MHz	1.065	30.04
2200 bis 2700 MHz	1.106	25.96

ANDREW® an Amphenol company

F4A-NMNM-1M-P

Beispieletikett für eine Jumper-Baugruppe



Umwelt-Spezifikationen

Prüfverfahren für das Eintauchen

Erfüllt IEC 60529:2001, IP68 im gesteckten Zustand

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



ANDREW
an Amphenol company