

# F4A-NMDM-2M-P

---



HELIAX® 1/2" SureFlex® Jumper mit Schnittstellentypen N Stecker und 7-16 DIN Stecker, 2 m

## Produktklassifizierung

<b>Produkttyp</b>	SureFlex® Premium, statisches PIM
<b>Produktmarke</b>	HELIAX®   SureFlex®
<b>Produktserien</b>	RSJ4-50

## Allgemeine Spezifikationen

<b>Gehäuseform, Anschluss A</b>	Gerade
<b>Gehäuseform, Stecker B</b>	Gerade
<b>Schnittstelle, Steckverbinder A</b>	N Stecker
<b>Schnittstelle, Steckverbinder B</b>	7-16 DIN Stecker
<b>Revisionsstand des Datenblatts</b>	B

## Dimensionen

<b>Länge</b>	ca. 2 m   6.562 ft
<b>Nenngröße</b>	1/2 Zoll

## Elektrische Spezifikationen

<b>IMD 3. Ordnung Statisch</b>	-112 dBm
<b>Statisches IMD-Prüfverfahren 3. Ordnung</b>	Zwei +43 dBm Träger
<b>DTF, Steckverbinder A</b>	-34 dB
<b>DTF, Steckverbinder B</b>	-34 dB

## VSWR/Rückflusdämpfung

<b>Frequenzband</b>	<b>VSWR</b>	<b>Rückflusdämpfung (dB)</b>
<b>698 bis 960 MHz</b>	1.065	30.04
<b>1700 bis 2200 MHz</b>	1.065	30.04
<b>2200 bis 2700 MHz</b>	1.106	25.96

# F4A-NMDM-2M-P

Beispielticket für eine Jumper-Baugruppe



## Umwelt-Spezifikationen

Prüfverfahren für das Eintauchen

Erfüllt IEC 60529:2001, IP68 im gesteckten Zustand

## Einhaltung gesetzlicher Vorschriften/Zertifizierungen

Agentur

Klassifikation

DIN 9001:2015

Entwickelt, hergestellt und/oder vertrieben unter diesem Qualitätsmanagementsystem