

# L4-HRDM-1M-D

---



D-CLASS LDF4-50A SureFlex® Jumper mit Schnittstellentypen  
4,3-10 Stecker rechtwinklig und 7-16 DIN Stecker, 1 m

- ACHTUNG: NICHT MIT 4,1-9,5 DIN VERBINDEN

## Produktklassifizierung

<b>Produkttyp</b>	SureFlex® D-CLASS, dynamisches PIM
<b>Produktmarke</b>	HELIAX®   SureFlex®
<b>Produktserien</b>	LDF4-50A

## Allgemeine Spezifikationen

<b>Gehäuseform, Anschluss A</b>	Rechter Winkel
<b>Gehäuseform, Stecker B</b>	Gerade
<b>Schnittstelle, Steckverbinder A</b>	4.3-10 Stecker
<b>Schnittstelle, Steckverbinder B</b>	7-16 DIN Stecker
<b>Revisionsstand des Datenblatts</b>	Ein

## Dimensionen

<b>Länge</b>	ca. 1 m   3.281 ft
<b>Nenngröße</b>	1/2 Zoll

## Logo-Bild

# L4-HRDM-1M-D



## Elektrische Spezifikationen

IMD Dynamisch 3. Ordnung	-116 dBm
Dynamisches IMD-Prüfverfahren 3. Ordnung	Zwei +43 dBm Carrier gemäß IEC 62037
DTF, Steckverbinder A	-32 dB
DTF, Steckverbinder B	-34 dB

## VSWR/Rückflusdämpfung

Frequenzband	VSWR	Rückflusdämpfung (dB)
698 bis 960 MHz	1.083	28
1700 bis 2200 MHz	1.083	28
2200 bis 2700 MHz	1.135	24
3400 bis 3800 MHz	1.222	20

## Beispielletikett für eine Jumper-Baugruppe

# L4-HRDM-1M-D



## 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 <a href="http://www.andrew.com/ProductCompliance">www.andrew.com/ProductCompliance</a>
ROHS	Gefällig
UK-ROHS	Konform/Befreit



## Enthaltene Produkte

LDF4-50A	–	LDF4-50A, HELIAX® Koaxialkabel aus Schaumstoff mit niedriger Dichte, gewelltes Kupfer, 1/2 Zoll, schwarzer PE-Mantel Halogenfreier Mantel, nicht feuerhemmend (General schlägt das Kabel nur für den Außenbereich vor)
----------	---	--