

L4-HMHR-2M-D



D-CLASS LDF4-50A SureFlex® Jumper mit den Schnittstellentypen
4,3-10 Stecker und 4,3-10 Stecker rechtwinklig, 2 m

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

Produktklassifizierung

Produkttyp	SureFlex® D-CLASS, dynamisches PIM
Produktmarke	HELIAX® SureFlex®
Produktserien	LDF4-50A

Allgemeine Spezifikationen

Gehäuseform, Anschluss A	Gerade
Gehäuseform, Stecker B	Rechter Winkel
Schnittstelle, Steckverbinder A	4.3-10 Stecker
Schnittstelle, Steckverbinder B	4.3-10 Stecker
Revisionsstand des Datenblatts	B

Dimensionen

Länge	ca. 2 m 6.562 ft
Nenngröße	1/2 Zoll

Logo-Bild

L4-HMHR-2M-D



Elektrische Spezifikationen

IMD Dynamisch 3. Ordnung	-119 dBm
Dynamisches IMD-Prüfverfahren 3. Ordnung	Zwei +43 dBm Carrier gemäß IEC 62037
DTF, Steckverbinder A	-34 dB
DTF, Steckverbinder B	-32 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-HMHR-2M-D



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

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)