F4-HMDR-4M-D



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

Produktklassifizierung

Produkttyp SureFlex® D-CLASS, dynamisches PIM

Produktmarke HELIAX® | SureFlex®

Produktserien RSJ4-50

Allgemeine Spezifikationen

Gehäuseform, Anschluss A Gerade

Gehäuseform, Stecker B Rechter Winkel
Schnittstelle, Steckverbinder A 4.3-10 Stecker
Schnittstelle, Steckverbinder B 7-16 DIN Stecker

Revisionsstand des Datenblatts Ein

Dimensionen

Länge 4 m | 13.123 ft

Nenngröße 1/2 Zoll

Logo-Bild

F4-HMDR-4M-D



Elektrische Spezifikationen

IMD Dynamisch 3. Ordnung -116 dBm

Dynamisches IMD-Prüfverfahren 3. Ordnung Zwei +43 dBm Carrier gemäß IEC 62037

DTF, Steckverbinder A -34 dB

DTF, Steckverbinder B -32 dB

VSWR/Rückflussdämpfung

Frequenzband	VSWR	Rückflussdämpfung (dB)
698 bis 960 MHz	1.083	27.99
1700 bis 2200 MHz	1.083	27.99
2200 bis 2700 MHz	1.135	23.98
3400 bis 3800 MHz	1.222	20.01

Beispieletikett für eine Jumper-Baugruppe

Seite 2 von 3

F4-HMDR-4M-D



Umwelt-Spezifikationen

Prüfverfahren für das Eintauchen

Erfüllt IEC 60529:2001, IP68 im gesteckten Zustand

Einhaltung gesetzlicher Vorschriften/Zertifizierungen

Agentur Klassifikation

CHINA-ROHS Über dem maximalen Konzentrationswert

DIN 9001:2015 Entwickelt, hergestellt und/oder vertrieben unter diesem Qualitätsmanagementsystem

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

ROHS Konform/Befreit UK-ROHS Konform/Befreit

