

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0151661226](#)
Status: **Active**
Overview: [Premo-Flex Cable Jumpers](#)
Description: 0.50mm Pitch Premo-Flex FFC Jumper, Opposite Side Contacts (Type D), 49 Circuits, 0.305m Cable Length, Tin (Sn) Plating

Documents:

Drawing (PDF)	RoHS Certificate of Compliance (PDF)
Product Specification PS-15166-001-001 (PDF)	Product Literature (PDF)
Packaging Specification PK-15166-001-001 (PDF)	



Series image - Reference only

General

Product Family	Cable
Series	15166
Comments	Contacts on opposite sides, Type D, Contacts on opposite sides, Type D
Crimp Quality Equipment	Yes
Overview	Premo-Flex Cable Jumpers
Product Literature Order No	987650-6631
Product Name	Premo-Flex FFC Jumper
UPC	884982925137

Physical

Cable Length	0.305m
Circuits (Loaded)	49
Circuits (maximum)	49
Net Weight	1.000/g
Packaging Type	Bag
Pitch - Mating Interface	0.50mm
Temperature Range - Operating	-40° to +105°C
Wire Size AWG	N/A
Wire/Cable Type	Flat Flex Cable

Electrical

Current - Maximum per Contact	0.5A
Voltage - Maximum	60V AC

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Packaging Specification	PK-15166-001-001
Product Specification	PS-15166-001-001
Sales Drawing	SD-15166-001

EU ELV

Not Reviewed

EU RoHS

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS	Not Reviewed
ELV	Not Reviewed
RoHS Phthalates	Not Reviewed

China RoHS

Search Parts in this Series

[15166 Series](#)

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Molex:

[015267-0293](#) [15166-1127](#) [15166-1025](#) [15166-0806](#) [15166-0952](#) [15166-1104](#) [15166-0829](#) [15166-0750](#) [15166-0879](#) [15166-1054](#) [15166-0902](#) [15166-0769](#) [15166-1201](#) [15166-1178](#) [15166-0922](#) [15166-0786](#) [15166-0962](#) [15166-1124](#) [15166-1188](#) [15166-0892](#) [15166-1114](#) [15166-0849](#) [15166-1137](#) [15166-1005](#) [15166-0760](#) [15166-1191](#) [15166-1117](#) [15166-0872](#) [15166-1074](#) [15166-0985](#) [15166-0869](#) [15166-1211](#) [15166-1221](#) [15166-0859](#) [15166-0995](#) [15166-1198](#) [15166-0796](#) [15166-0882](#) [15166-1041](#) [15166-0889](#) [15166-0942](#) [15166-0819](#) [15166-0912](#) [15166-0965](#) [15166-0925](#) [15166-0802](#) [15166-0776](#) [15166-1015](#) [15166-1077](#) [15166-1130](#) [15166-1018](#) [15166-0779](#) [15166-0948](#) [15166-0822](#) [15166-0978](#) [15166-1100](#) [15166-1150](#) [15166-0624](#) [15166-0895](#) [15166-0938](#) [15166-1204](#) [15166-0958](#) [15166-1224](#) [15166-0782](#) [15166-1097](#) [15166-1160](#) [15166-1181](#) [15166-1184](#) [15166-0875](#) [15166-0915](#) [15166-0905](#) [15166-1140](#) [15166-0935](#) [15166-1087](#) [15166-0883](#) [15166-1029](#) [15166-1065](#) [15166-1108](#) [15166-0855](#) [15166-0792](#) [15166-0842](#) [15166-1194](#) [15166-0945](#) [15166-1107](#) [15166-1171](#) [15166-0946](#) [15166-0956](#) [15166-0843](#) [15166-0863](#) [15166-1006](#) [15166-0820](#) [15166-1170](#) [15166-0761](#) [15166-0751](#) [15166-1202](#) [15166-0853](#) [15166-1009](#) [15166-1161](#) [15166-1182](#) [15166-1002](#)