

## Within Series Adaptor 32\_MBX-50-0-2/111\_N

### Description

Adaptor plug/plug  
MBX plug (male) / MBX plug (male)

Slide - snap interface

Interface standard  
Series MBX - HUBER+SUHNER MBX



### Technical Data

#### Electrical Data

Impedance 50 Ω  
Interface frequency max. 6 GHz

#### Mechanical Data

Number of matings 100  
Weight 0.000881 kg

#### Environmental Data

Operating temperature -55 °C to 155 °C  
2011/65/EC (RoHS) compliant

#### Material Data

Interface - MBX plug (male)

Piece Parts	Material	Surface Plating
Centre contact	Copper Beryllium Alloy	SUCOPRO Plating
Outer contact	Bronze	SUCOPRO Plating
Body	Bronze	Gold Plating
Insulator	PFA / PTFE / LCP	

Interface - MBX plug (male)

Piece Parts	Material	Surface Plating
Centre contact	Copper Beryllium Alloy	SUCOPRO Plating
Outer contact	Bronze	SUCOPRO Plating
Body	Bronze	Gold Plating
Insulator	PFA / PTFE / LCP	

### Related Documents

Outline drawing DOU-00145547

### Ordering Information

Bulk 100 pcs package 32\_MBX-50-0-2/111\_NH  
Single package 32\_MBX-50-0-2/111\_NE

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [RF Adapters - In Series](#) category:*

*Click to view products by [Huber & Suhner](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[5919-1503-000](#) [651A505](#) [7122-1502-000](#) [9030-9523-502](#) [932A505](#) [PN2C](#) [A0407000](#) [R114703000](#) [R114703000W](#) [R114753000](#)  
[R125704000](#) [R127871001](#) [R141704000W](#) [R141710000W](#) [R141723161](#) [R141730000](#) [R141770000](#) [R142704000W](#) [R142720000](#)  
[R142720700](#) [R143730700](#) [R143770000](#) [R161703000W](#) [R161730000](#) [R161730000W](#) [R161753000W](#) [R161791530W](#) [R176770000](#)  
[R201705000](#) [R222705200](#) [R222M40010W](#) [R222M40050](#) [R223703020](#) [R223703080](#) [R316754000](#) [AD78TL](#) [HRM-513S](#) [1996352-2](#)  
[2157155-1](#) [2101130-1](#) [R114704000W](#) [R114720000W](#) [R125705000](#) [R125705001](#) [R125705701](#) [R125771000](#) [R125791501W](#) [R127703001](#)  
[R127704001](#) [R127.870.001](#)