

CÓD. DO PRODUTO
AD - 10276

DESCRIÇÃO

Patch Cord Cat.5e, Cabo de Manobra
Categoria 5e, Patch Cord Flexível
Categoria 5e.



EMBALAGEM

- Embalagem Plástica Individual
- Caixa Master 250 unidades
- Validade Indeterminada

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ITEM	ESPECIFICAÇÕES
CATEGORIA	Cat.5e
TIPO	Tipo U/UTP
CONECTOR	RJ45
MATERIAIS	PVC - CMX
CONDUTOR	Flexível 100% Cobre - 24 AWG
DIÂMETRO NOMINAL (mm)	5.5 ± 0.2
MASSA LÍQUIDA (Kg/Km)	33.5
COMPRIMENTO	1,5 m
NORMAS	TIA/EIA-568-B.2, UL 94V-0, RoHS
RESISTÊNCIA ELÉTRICA EM CC MÁXIMA DO CONDUTOR (20°C)	9,38 Ω/100 m
CAPACITÂNCIA MÚTUA MÁXIMA (1KHz)	5,6 nF/m
IMPEDÂNCIA CARACTERÍSTICA (1-100MHz)	100 Ω
VELOCIDADE DE PROPAGAÇÃO	69%
TAXA DE TRANSMISSÃO	Característica de transmissão verificadas até 100 MHz

Para informações do produto homologado acesse o site: <https://sistemas.anatel.gov.br/sch> Suporte no Brasil

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ITEM	ESPECIFICAÇÕES
TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO	0° C ~ 50° C
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0° C ~ 50° C
UMIDADE	< 95% (a 25° C)

Para informações do produto homologado acesse o site: <https://sistemas.anatel.gov.br/sch> Suporte no Brasil

CÓD. DO PRODUTO
AD - 10277

DESCRIÇÃO

Patch Cord Cat.5e, Cabo de Manobra
Categoria 5e, Patch Cord Flexível
Categoria 5e.



EMBALAGEM

- Embalagem Plástica Individual
- Caixa Master 250 unidades
- Validade Indeterminada

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ITEM	ESPECIFICAÇÕES
CATEGORIA	Cat.5e
TIPO	Tipo U/UTP
CONECTOR	RJ45
MATERIAIS	PVC - CMX
CONDUTOR	Flexível 100% Cobre - 24 AWG
DIÂMETRO NOMINAL (mm)	5.5 ± 0.2
MASSA LÍQUIDA (Kg/Km)	33.5
COMPRIMENTO	1,5 m
NORMAS	TIA/EIA-568-B.2, UL 94V-0, RoHS
RESISTÊNCIA ELÉTRICA EM CC MÁXIMA DO CONDUTOR (20°C)	9,38 Ω/100 m
CAPACITÂNCIA MÚTUA MÁXIMA (1KHz)	5,6 nF/m
IMPEDÂNCIA CARACTERÍSTICA (1-100MHz)	100 Ω
VELOCIDADE DE PROPAGAÇÃO	69%
TAXA DE TRANSMISSÃO	Característica de transmissão verificadas até 100 MHz

Para informações do produto homologado acesse o site: <https://sistemas.anatel.gov.br/sch> Suporte no Brasil

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ITEM	ESPECIFICAÇÕES
TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO	0° C ~ 50° C
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0° C ~ 50° C
UMIDADE	< 95% (a 25° C)

Para informações do produto homologado acesse o site: <https://sistemas.anatel.gov.br/sch> Suporte no Brasil

CÓD. DO PRODUTO
AD - 10278

DESCRIÇÃO

Patch Cord Cat.5e, Cabo de Manobra
Categoria 5e, Patch Cord Flexível
Categoria 5e.



EMBALAGEM

- Embalagem Plástica Individual
- Caixa Master 250 unidades
- Validade Indeterminada

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ITEM	ESPECIFICAÇÕES
CATEGORIA	Cat.5e
TIPO	Tipo U/UTP
CONECTOR	RJ45
MATERIAIS	PVC - CMX
CONDUTOR	Flexível 100% Cobre - 24 AWG
DIÂMETRO NOMINAL (mm)	5.5 ±0.2
MASSA LÍQUIDA (Kg/Km)	33.5
COMPRIMENTO	1,5 m
NORMAS	TIA/EIA-568-B.2, UL 94V-0, RoHS
RESISTÊNCIA ELÉTRICA EM CC MÁXIMA DO CONDUTOR (20°C)	9,38 Ω/100 m
CAPACITÂNCIA MÚTUA MÁXIMA (1KHz)	5,6 nF/m
IMPEDÂNCIA CARACTERÍSTICA (1-100MHz)	100 Ω
VELOCIDADE DE PROPAGAÇÃO	69%
TAXA DE TRANSMISSÃO	Característica de transmissão verificadas até 100 MHz

Para informações do produto homologado acesse o site: <https://sistemas.anatel.gov.br/sch> Suporte no Brasil

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ITEM	ESPECIFICAÇÕES
TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO	0° C ~ 50° C
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0° C ~ 50° C
UMIDADE	< 95% (a 25° C)

Para informações do produto homologado acesse o site: <https://sistemas.anatel.gov.br/sch> Suporte no Brasil