

CATÁLOGO DE PRODUTOS



ELCOA
INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

CABOS DE DADOS TYPE C



MODELO - CABO DE DADOS

Tipo	USB A / type C
Versão	2.0
Saída	180°
Cabo	UL 221099 28/24 AWG UL 21104 28/26 AWG
Norma	USB 2.0 Specification
Conector	Injetado / Solda Ultrassonica
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

CABOS DE DADOS USB 2.0



MODELO - CABO DE DADOS

Tipo	USB A / Micro USB
Versão	2.0
Saída	180°
Cabo	UL 221099 28/24 AWG UL 21104 28/26 AWG
Norma	USB 2.0 Specification
Conector	Injetado / Solda Ultrassonica
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

USB TIPO A MACHO



MODELO - USB

Tipo	USB A (M)
Versão	2.0
Saída	180°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG UL 20276 / 2026AWG UL 2725 / 22/24 AWG
Norma	USB 2.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

USB TIPO A FEMEA



MODELO - USB

Tipo	USB A (F)
Versão	2.0
Saída	180°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG UL 20276 / 2026AWG UL 2725 / 22/24 AWG
Norma	USB 2.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

USB TIPO B MACHO 180°



MODELO - USB

Tipo	USB B (M)
Versão	2.0
Saída	180°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG / UL 20276 / 2026AWG / UL 2725 / 22/24 AWG
Norma	USB 2.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
RoHS	Sim

USB TIPO B
MACHO 90°



MODELO - USB

Tipo	USB B (M)
Versão	2.0
Saída	90°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG UL 20276 / 20/26 AWG UL 2725 / 22/24 AWG
Norma	USB 2.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

MINI USB TIPO B
MACHO 180°



MODELO - USB

Tipo	MINI USB B (M)
Versão	2.0
Saída	180°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG UL 20276 / 20/26 AWG UL 2725 / 22/24 AWG
Norma	USB 2.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

MINI USB TIPO B
MACHO 90°



MODELO - USB

Tipo	MINI USB B (M)
Versão	2.0
Saída	90°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG UL 20276 / 20/26 AWG UL 2725 / 22/24 AWG
Norma	USB 2.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

MICRO USB TIPO B MACHO 180°



MODELO - USB

Tipo	MICRO USB B (M)
Versão	2.0
Saída	180°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG UL 20276 / 20/26 AWG UL 2725 / 22/24 AWG
Norma	USB 2.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

USB 3.0 TIPO A MACHO 180°



MODELO - USB

Tipo	USB A (M)
Versão	3.0 Super Speed
Saída	180°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG
Norma	USB 3.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

USB 3.0 TIPO A FÊMEA 180°



MODELO - USB

Tipo	USB A (F)
Versão	3.0 Super Speed
Saída	180°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG
Norma	USB 3.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

USB 3.0 TIPO B MACHO 180°



MODELO - USB

Tipo	USB B (M)
Versão	3.0 Super Speed
Saída	180°
Cabo	UL 20276 / 24/28 AWG
Norma	USB 3.0 Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

CABOS HDMI 1.4



MODELO - ECA 22

Versão	1.4
Saída	180°
Cabo	UL 20276 HDMI 30/28 AWG
Norma	HDMI Specification
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

CABOS HDMI 2.0



MODELO - CABO HDMI 2.0 FULL HD

Versão	HDMI 2.0
Saída	180°
Cabo	UL 20276 HDMI 30/28 AWG
Norma	HDMI Specification
Comprimento	Até 5 metros
Composição	Atende a diretiva ROHS

CONEXÃO Y



PLUGUES MODELO 2P + T ECA 021



PLUGUES MODELO 2P + T ECA 021 90°



MODELO - CONEXÃO Y

Corrente / Tensão:	10A 250V
Junções:	Terminais de latão crimpados
Comprimento:	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

MODELO - ECA 021

Corrente / Tensão:	10A 250V
Tipo:	Não desmontável, 2 P + T
Pino	Maciço, provido ou não de luva isolante
Saída	180°
Cabo	PP Circular 3x0,75 mm ² PP Circular 3x1 mm ²
Norma	NBR 14136 / NM 60884
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

MODELO - ECA 012 90°

Corrente / Tensão:	10A 250V
Tipo:	Não desmontável, 2 P + T
Pino	Maciço, provido ou não de luva isolante
Saída	90°
Cabo	PP Circular 3x0,75 mm ² PP Circular 3x1 mm ²
Norma	14136 / NM 60884
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

PLUGUES MODELO 2P + T ECA 023



PLUGUES MODELO 2P ECA 004



CABOS DE ALIMENTAÇÃO PLUGUES 2P



MODELO - ECA 023

Corrente / Tensão:	16A 250V
Tipo:	Não desmontável, 2 P + T
Terminais:	Maciço, provido ou não de luva isolante
Saída	90°
Cabo	PP Circular 3x1,5mm ²
Norma	NBR 14136 / NM 60884
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

MODELO - ECA 004

Corrente / Tensão:	10A 250V
Tipo:	Não desmontável, 2 P
Terminais:	Maciço, provido ou não de luva isolante
Saída	180°
Cabo	PP Plano 2x0,75mm ² PP Circular 2x0,75mm ²
Norma	NBR 14136 / NM 60884
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

MODELO - ECA 004 90°

Corrente / Tensão:	10A 250V
Tipo:	Não desmontável, 2 P
Terminais:	Maciço, provido ou não de luva isolante
Saída	90°
Cabo	PP Plano 2x0,75mm ² / PP Plano 2x1mm ²
Norma	NBR 14136 / NM 60884
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

CONECTOR MODELO 2P + T



CONECTOR MODELO 2P + T



CONECTOR MODELO 2P + T



MODELO - ECA 1603

Corrente / Tensão:	10A 250V
Tipo:	Não desmontável, 2 P + T
Pinos:	Maciços
Saída	180°
Cabo	PP Circular 3x0,75mm ² PP Circular 3x1mm ²
Norma	IEC 60320-1
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

MODELO - ECA 16A

Corrente / Tensão:	10A 250V
Tipo	Não desmontável, 2 P + T
Terminais:	Bronze fosforoso
Saída	180°
Cabo	PP Circular 3x0,75mm ² PP Circular 3x1mm ²
Norma	IEC 60320-1
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

MODELO - ECA 16Y

Corrente / Tensão:	10A 250V
Tipo:	Não desmontável, 2 P + T
Terminais:	Bronze fosforoso
Saída	90°
Cabo	PP Circular 3x0,75mm ² PP Circular 3x1mm ²
Norma	IEC 60320-1
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

CONECTOR MODELO 2P + T



MODELO - ECA 17A

Corrente / Tensão:	2,5A 250V
Tipo:	Não desmontável, 2 P + T
Terminais:	Bronze fosforoso
Saída	180°
Cabo	PP Plano 3x0,75mm ²
Norma	IEC 60320-1
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Composição	Atende a diretiva ROHS

CONECTOR MODELO 2P ECA 15-A



MODELO - ECA 15A

Corrente / Tensão:	2,5A 250V
Tipo:	Não desmontável, 2 P
Terminais:	Bronze fosforoso
Saída	180°
Cabo	PP Plano 2x0,75mm ²
Norma	IEC 60320-1
Comprimento	Conforme especificações do cliente
Comprimento	Conforme especificações do cliente

CABOS VGA



MODELO - VGA

Saída	180°
Cabo	UL 20276 #28AWG
Núcleo de Ferrite	Sim
Blindagem	Sim
Velocidade de transmissão	10.2G
Resolução suportada	1080
Comprimento	Conforme especificação do cliente
RoHS	Sim

LINHA AUTOMOTIVOS



Somos especialistas no desenvolvimento e produção de chicotes automotivos, sempre buscando soluções que atendam as necessidades dos nossos clientes de acordo com cada projeto.

Solicite orçamento através do email desenvolvimento@elcoa.com.br

AUTOMAÇÃO BANCARIA



Somos especialistas no desenvolvimento e produção de chicotes de automação, sempre buscando soluções que atendam as necessidades dos nossos clientes de acordo com cada projeto.

Solicite orçamento através do email desenvolvimento@elcoa.com.br

CABOS DE REDE CAT 5E



MODELO - CAT5E

Tipo	Rede Cat 5e
Frequência	125MHz
Taxa de recepção de Dados	Até 250 mbps
Cabo	24 AWG
Norma	ANSI EIA/TIA-568-B
Comprimento	Conforme especificações do cliente
RoHS	SIM

CABOS DE REDE CAT 6



MODELO - CAT6

Tipo	Rede Cat 6
Frequência	250MHz
Taxa de recepção de Dados	Até 500 mbps
Cabo	23 AWG
Norma	ANSI EIA/TIA-568-B
Comprimento	Conforme especificações do cliente
RoHS	Sim

LINHA BRANCA



Somos especialistas no desenvolvimento e produção de chicotes e plugues, sempre buscando soluções que atendam as necessidades dos nossos clientes de acordo com cada projeto.

Solicite orçamento através do email desenvolvimento@elcoa.com.br.