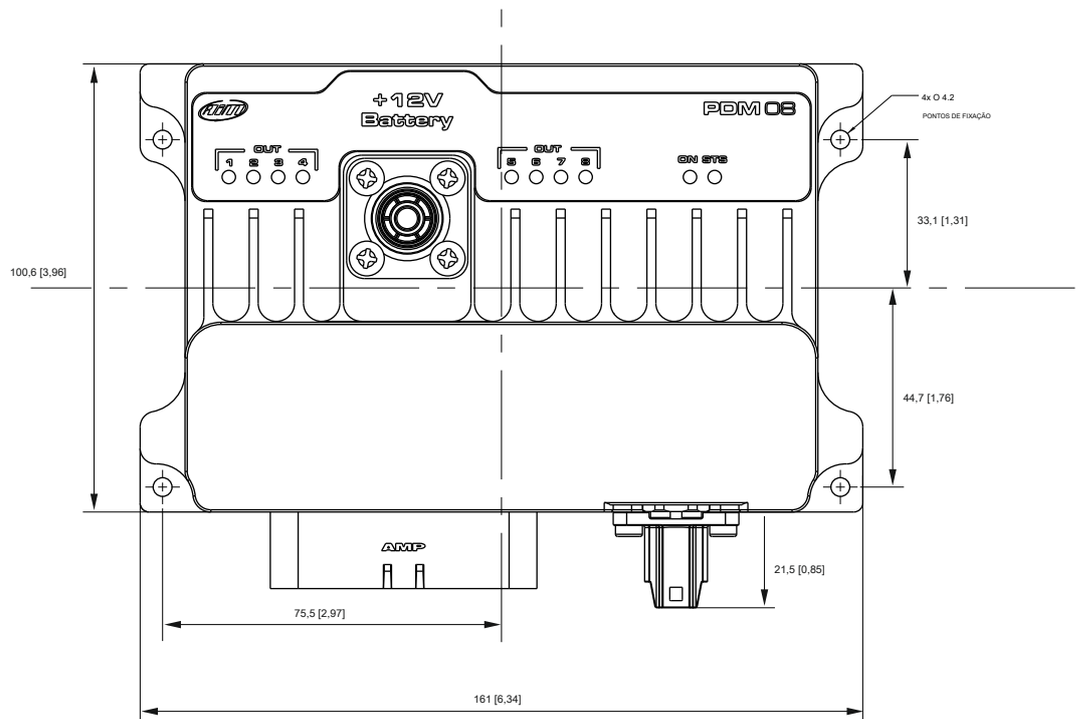
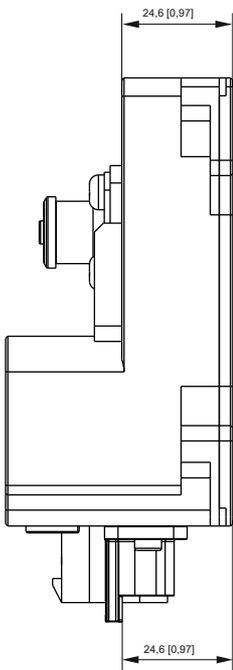
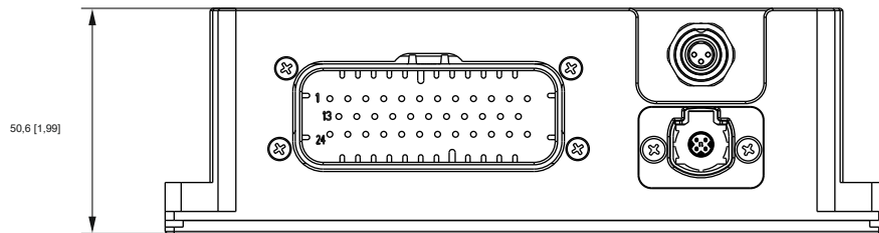




AiMPDM08

Módulo de distribuição de energia





AiMPDM08

Módulo de distribuição de energia

Especificações técnicas

LEDs	8 LEDs RGB + 1 PDMON + 1 PDM STS (Status)
Entradas	6 totalmente configurável, máximo de 500 Hz cada pullup + 12V, + 5V, analógico / digital Pulldown
Velocidade IN	2
Saídas de energia	1 com diodo de série classificado para até 20 A 1 classificado para até 25 A 6 classificado até 15 A Protegido para: sobretensão, subtensão, sobrecorrente, sobretemperatura Todas as saídas têm diodo interno de giro livre Corrente máxima total: 100 A 1
Ônibus Lin	
Conexões CAN	3
Plataforma inercial	3 eixos ± Acelerômetro 5G + giroscópio de 3 eixos + magnetômetro de 3 eixos 4 GB
Memória interna	
Módulos Externos	Módulo GPS, Expansão de Canal, Hub TC, Controlador Lambda, SmartyCamHD, Formula SteeringWheel, Módulo de botão de E / S remoto
Conectores de entrada de câmera analógica	NÃO
externa	1 conector AMP + 1 conector Amphenol Surlok + 1 conector Rosenberger 1 saída de fluxo
Conexão de tela remota	AiM
Corpo	Alumínio anodizado
Dimensões	161x100,6x50,6 mm
Peso	500 g
À prova d'água	IP65



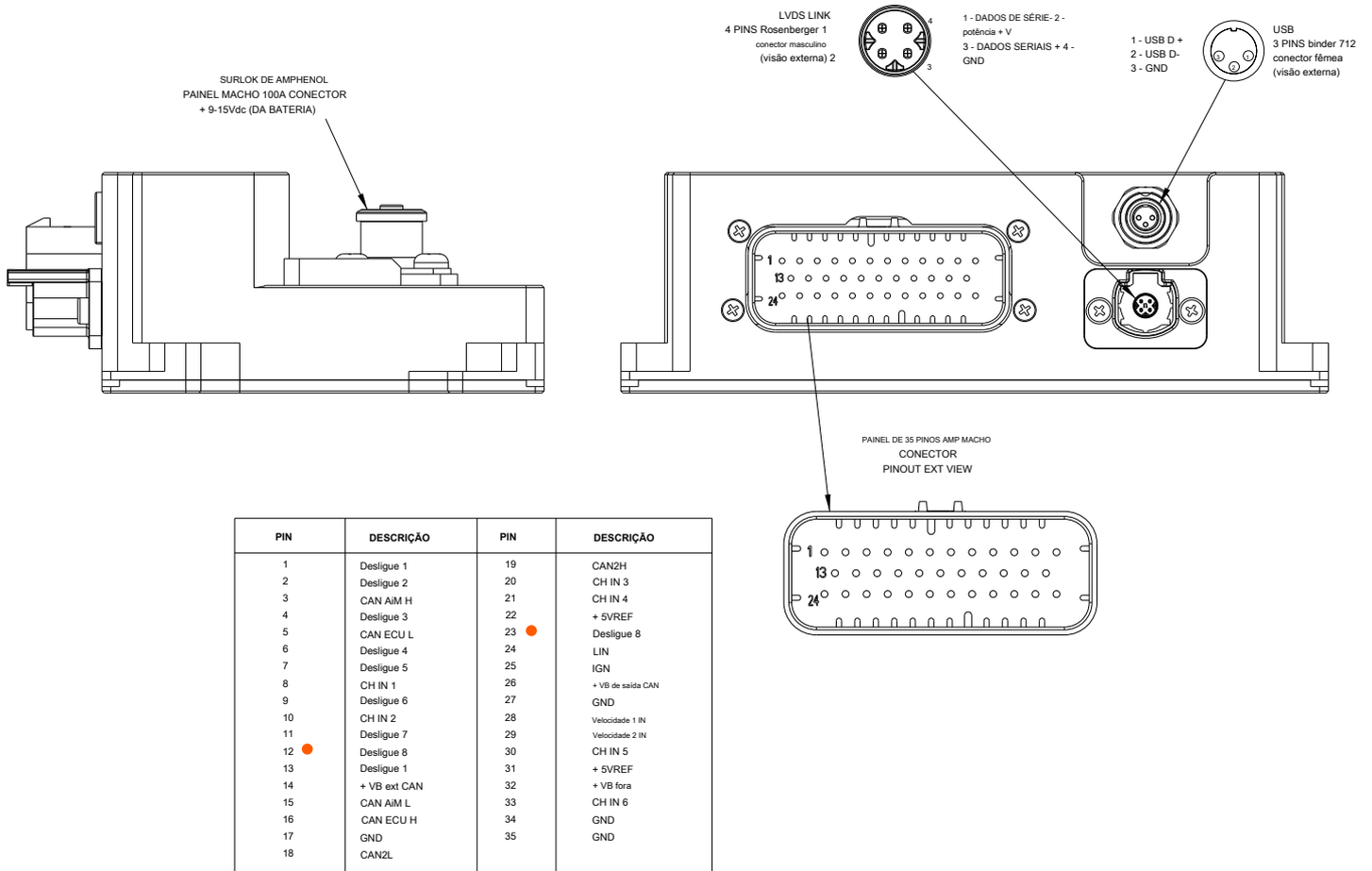
AiMPDM08

Módulo de distribuição de energia

Números de peça

XC1PDM0801G050	PDM08 Versão do conector da tela + 50 cmGPS Comprimento do cabo do módulo PDM08 Versão do
XC1PDM0801G130	conector da tela + 130 cmGPS Comprimento do cabo do módulo PDM08 Versão do conector da tela +
XC1PDM0801G200	200 cmGPS Comprimento do cabo do módulo PDM08 Versão do conector da tela + 400 cmGPS
XC1PDM0801G400	Comprimento do cabo do módulo
XC1PDM0801R200	PDM08 Versão do conector da tela + 200 cmGPS Módulo versão «telhado» comprimento do cabo PDM08 Versão do
XC1PDM0801R400	conector da tela + 400 cmGPS Módulo versão «telhado» comprimento do cabo
XC1PDM0802G050	PDM08 com conector para display + 50 cmGPS Comprimento do cabo do módulo PDM08 com conector
XC1PDM0802G130	para display + 130 cmGPS Comprimento do cabo do módulo PDM08 com conector para display + 200
XC1PDM0802G200	cmGPS Comprimento do cabo do módulo PDM08 com conector para display + 400 cmGPS
XC1PDM0802G400	Comprimento do cabo do módulo
XC1PDM0802R200	PDM08 com conector para display + 200 cmGPS Módulo versão «telhado» comprimento do cabo PDM08 com conector
XC1PDM0802R400	para display + módulo 400 cmGPS versão «telhado» comprimento do cabo
XC1PDM08D06G050C2	Kit PDM08, visor 6 ", comprimento do cabo de 2 m, comprimento do cabo do módulo 50 cmGPS Kit PDM08, visor 6",
XC1PDM08D06G130C2	comprimento do cabo de 2 m, comprimento do cabo do módulo 130 cmGPS Kit PDM08, visor 6 ", comprimento do
XC1PDM08D06G200C2	cabo de 2 m, cabo do módulo 200 cmGPS comprimento Kit PDM08, visor 6 ", comprimento do cabo de 2 m,
XC1PDM08D06G400C2	comprimento do cabo do módulo 400 cmGPS
XC1PDM08D06R200C2	Kit PDM08, Visor 6 ", comprimento do cabo de 2 m, comprimento do cabo da versão do Módulo GPS de 200 cmGPS Kit PDM08, Visor 6",
XC1PDM08D06R400C2	comprimento do cabo de 2 m, comprimento do cabo da versão 400 cmGPS Módulo «Telhado»
XC1PDM08D10G050C2	Kit PDM08, Display 10 ", comprimento do cabo de 2 m, comprimento do cabo do módulo 50 cmGPS Kit PDM08, Display
XC1PDM08D10G130C2	10", comprimento do cabo de 2 m, comprimento do cabo do módulo 130 cmGPS Kit PDM08, Display 10 ", comprimento
XC1PDM08D10G200C2	do cabo de 2 m, cabo do módulo 200 cmGPS comprimento Kit PDM08, visor 10 ", comprimento do cabo de 2 m,
XC1PDM08D10G400C2	comprimento do cabo do módulo 400 cmGPS
XC1PDM08D10R200C2	Kit PDM08, Display 10 ", comprimento do cabo de 2 m, comprimento do cabo da versão« Roof »do Módulo GPS 200 cm Kit PDM08, Display 10",
XC1PDM08D10R400C2	comprimento do cabo de 2 m, comprimento do cabo da versão 400 cmGPS Módulo «Roof»
XC1D06000	Display 6 "
XC1D10000	Display 10 "

Pinagem



● High Power Out 8 tem diodo interno de série