

Folha de dados técnicos Peça de conexão

N.º do art.: 50134929

ME 338 103



Conteúdo

- Dados técnicos
- Desenhos dimensionais
- Ligação elétrica
- Operação e indicação

Dados técnicos



Dados básicos

Número de polos Codificação

D	ados básicos	
Α	dequado para	BCL 338i
		BPS 338i
	-	
In	terface	
Ti	ро	EtherCAT, EtherCAT
	~	
C	onexão	
N	úmero de conexões	4 Unid.
	Conexão 1	DIA/D / CIA/ IN / CLIT
	Função	PWR / SW IN / OUT
	Tipo de conexão	Cabo com conector redondo
	Tamanho da rosca	M12
	Tipo	male
	Material	Metal
	Número de polos	5 polos
	Codificação	Código A
	Conexão 2	
	Função	Interface de serviço
	Tipo de conexão	USB
	Tipo de conector	USB 2.0 Mini-B
	~ ~	
	Conexão 3 Função	HOST/BUS IN
	•	Cabo com conector redondo
	Tipo de conexão	
	Tamanho da rosca	M12
	Tipo	female
	Material	Metal
	Número de polos	4 polos
	Codificação	Código D
	0	
	Conexão 4	BUS OUT
	Função	
	Tipo de conexão	Cabo com conector redondo
	Tamanho da rosca	M12
	Tipo	female
	Material	Metal

4 polos

Código D

Dados mecânicos

Execução	Cúbico
Dimensões (L x A x C)	64 mm x 33,5 mm x 43,5 mm
Material da carcaça	Metal
Carcaça metal Alumínio fundido sob pressão	
Peso líquido 70 g	
Cor da carcaça	Vermelho, RAL 3000

Operação e indicação

Tipo de indicação	LED
Número de LEDs	2 Unid.

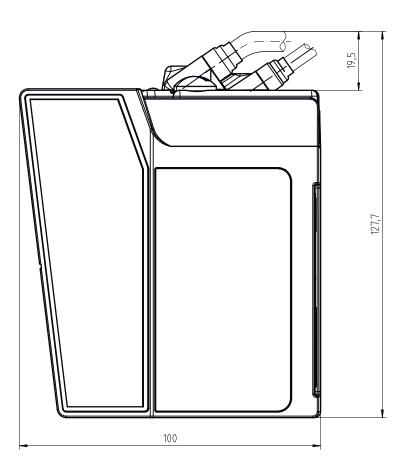
Classificação

Número da pauta aduaneira	84733080
ECLASS 5.1.4	27280190
ECLASS 8.0	27280190
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280191
ECLASS 12.0	27280191
ECLASS 13.0	27280191
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015

Desenhos dimensionais



Todas as medidas em milímetros



Ligação elétrica

Conexão 1

DIAID AGAIN AGAIT
PWR / SW IN / OUT
Cabo com conector redondo
900 mm
Preto
0,34 mm ²
M12
male
Metal
5 polos
Código A

Pino	Ocupação de pinos

1	VIN		
2	SWIO 1		
3	GNDIN		
4	SWIO 2		
5	FF		

Ligação elétrica



Conexão 2

Função	Interface de serviço
Tipo de conexão	USB
Tipo de conector	USB 2.0 Mini-B

Conexão 3

Função	HOST/BUS IN
Tipo de conexão	Cabo com conector redondo
Comprimento do cabo	500 mm
Material da bainha	PUR
Cor do cabo	Verde
Seção transversal do fio	0,34 mm²
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificação	Código D

Ocupação de pinos **Pino**

1	TD+		
2	RD+		
3	TD-		
4	RD-		

Conexão 4

Função	BUS OUT
Tipo de conexão	Cabo com conector redondo
Seção transversal do fio	0,34 mm²
Cor do cabo	Verde
Comprimento do cabo	700 mm
Material da bainha	PUR
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificação	Código D

Pino Ocupação de pinos

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-

Operação e indicação

LED	Indicador	Significado
1	Verde, luz contínua	Ethernet
	Amarelo, piscando	Transmissão de dados ativa
2	Verde, luz contínua	Ethernet
	Amarelo, piscando	Transmissão de dados ativa