

Folha de dados técnicos

Peça de conexão

N.º do art.: 50126131

MK 307

Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica



A imagem pode divergir

Dados técnicos

Dados básicos

Adequado para BPS 307i

Interface

Tipo SSI

Conexão

Número de conexões 3 Unid.

Conexão 1

Função PWR / SW IN / OUT

Tipo de conexão Borne

Número de polos 5 polos

Conexão 2

Função HOST/BUS IN

Tipo de conexão Borne

Número de polos 5 polos

Conexão 4

Função BUS OUT

Interface de serviço

Tipo de conexão USB

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

ECLASS 14.0 27280191

ECLASS 15.0 27280191

ECLASS 16.0 27280191

ETIM 5.0 EC002498

ETIM 6.0 EC003015

ETIM 7.0 EC003015

ETIM 8.0 EC003015

ETIM 9.0 EC003015

ETIM 10.0 EC003015

UNSPSC 26.08 31242100

Dados mecânicos

Execução Cúbico

Dimensões (L x A x C) 64 mm x 83,5 mm x 43,5 mm

Material da carcaça Metal

Carcaça metal Alumínio fundido sob pressão

Peso líquido 186 g

Cor da carcaça Vermelho

Conexão elétrica

Conexão 1

Função PWR / SW IN / OUT

Tipo de conexão Borne

Prensa-cabo M16

Número de polos 5 polos

Borne

1 SWIO 2

2 SWIO 1

3 VIN

4 GNDIN

5 FE

Ocupação

Conexão 2

Função HOST/BUS IN

Tipo de conexão Borne

Prensa-cabo M16

Número de polos 5 polos

Conexão elétrica

Borne

Ocupação

1	DATA+
2	DATA-
3	n.c.
4	CLK-
5	CLK+

Conexão 4

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