

Folha de dados técnicos

Estação base

N.º do art.: 50115738

Access Point f. IT

Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica
- Operação e indicação
- Acessórios



A imagem pode divergir



Dados técnicos

Dados básicos

Tipo	Estação base
Adequado para	Leitores de códigos 2D portáteis, série IT 1902g Leitores de códigos 2D portáteis, série IT 1911i Leitores de códigos 2D portáteis, série IT 1981i

Dados elétricos

Dados de desempenho	
Tensão de alimentação U_B	4,75 ... 5,25 V, CC

Interface

Tipo	RS 232
	USB

Conexão

Número de conexões	2 Unid.
Alcance Bluetooth	Classe 2

Versão Bluetooth	2.1
-------------------------	-----

Conexão 1

Função	Alimentação de tensão
	Interface de configuração
	Interface de dados

Tipo de conexão	RJ41
------------------------	------

Conexão 2

Função	Interface de configuração
	Interface de dados

Tipo de conexão	Bluetooth
------------------------	-----------

Dados mecânicos

Dimensões (L x A x C)	71 mm x 28 mm x 110 mm
Carcaça plástico	UL 94-V0
Peso líquido	67 g

Dados do ambiente

Temperatura ambiente, operação	0 ... 50 °C
Temperatura ambiente, armazenamento	-40 ... 60 °C

Certificações

Certificações	c UL US
----------------------	---------

Classificação

Número da pauta aduaneira	85176200
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280105
ECLASS 13.0	27280105
ECLASS 14.0	27280105
ECLASS 15.0	27280105
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

Conexão elétrica

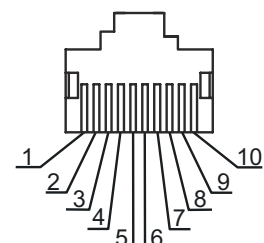
Conexão 1

Função	Alimentação de tensão
	Interface de configuração
	Interface de dados

Tipo de conexão	RJ41
------------------------	------

Pino Ocupação de pinos

1	Blindagem
2	Cable ID
3	GND
4	TxD RS 232 / n.c. USB
5	RxD RS 232 / n.c. USB
6	CTS RS 232 / n.c. USB
7	+5 V CC
8	RTS RS 232 / n.c. USB
9	n.c. RS 232 / Data + USB
10	n.c. RS 232 / Data - USB



Conexão elétrica

Conexão 2

Função	Interface de configuração Interface de dados
Tipo de conexão	Bluetooth

Operação e indicação

LED	Indicador	Significado
1	Azul, piscando	Estabelecimento de conexão
	Azul, luz contínua	Pronto para operar
	Azul, 1x piscando	Transmissão de dados ativa

Acessórios

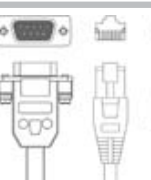
Tecnologia de conexão - Unidade de conexão

N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50112891	MA 248i Profinet Gateway	Unidade modular de conexão Tensão de alimentação: 18 ... 30 V, CC Consumo de corrente, máx.: 300 mA Interface: RS 232, PROFINET Conexões: 6 Unid. Grau de proteção: IP 65

Tecnologia de conexão - Cabos de ligação

N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50113397	KB JST-HS-300	Cabo de ligação Aplicação: Resistente a produtos químicos Adequado para interface: RS 232 Conexão 1: JST ZHR Conexão 2: Sub-D, Axial, male, 9 polos Blindado: Sim Comprimento do cabo: 300 mm Material da bainha: PUR

Tecnologia de conexão - Condutores de distribuição em Y

N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50114517	KB 232-1 IT190x	Cabo de ligação Adequado para interface: RS 232, TTL Conexão 1: RJ41 Conexão 2: Sub-D, Axial, female, 9 polos Conexão 3: Conector redondo, Destacável, Axial, female, 2 polos Blindado: Sim Comprimento do cabo: 3.000 mm Material da bainha: PVC

Nota



Uma lista com todos os artigos de acessórios disponíveis encontra-se na página da Leuze na internet, na guia Download da página de detalhes do artigo.