



N.º do art.: 50114492
Base f. IT 1902
Estação base



A imagem pode divergir

Conteúdo

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

N.º do art.: 50114492 – Base f. IT 1902 – Estação base

Dados técnicos

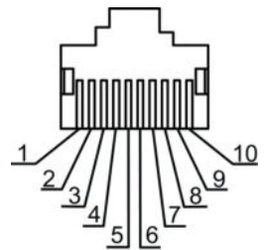
Dados básicos	
Adequado para	Leitores de códigos 2D portáteis, série IT 1902g
Dados elétricos	
Dados de desempenho	
Tensão de alimentação U _B	4,75 ... 5,25 V , CC
Interface	
Tipo	PS/2 RS 232 USB
Conexão	
Número de conexões	3 Unid.
Alcance Bluetooth	Classe 2
Versão Bluetooth	2.1
Conexão 1	
Tipo de conexão	RJ41
Função	Alimentação de tensão Interface de configuração Interface de dados
Conexão 2	
Tipo de conexão	Conector fêmea jack
Função	Alimentação de tensão Interface de configuração Interface de dados
Conexão 3	
Tipo de conexão	Bluetooth
Dados mecânicos	
Dimensões (L x A x C)	100 mm x 84 mm x 132 mm
Material da carcaça	UL 94-V0
Peso líquido	200 g
Operação e indicação	
Tipo de indicação	LED
Elementos de comando	Tecla(s)
Função do elemento de comando	Paging
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
eCl@ss 8.0	27289290

eCl@ss 9.0	27289290
ETIM 5.0	EC002997
ETIM 6.0	EC002997

Ligação elétrica

Conexão 1	
Tipo de conexão	RJ41
Função	Alimentação de tensão Interface de configuração Interface de dados

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 2	
Tipo de conexão	Conector fêmea jack
Função	Alimentação de tensão Interface de configuração Interface de dados
Diâmetro	5,4
Número de polos	2 polos

Conexão 3	
Tipo de conexão	Bluetooth
Função	Interface de configuração Interface de dados

Operação e indicação

LEDs

LED	Indicador	Significado
1	Vermelho, 1x piscando	Transmissão de dados ativa
	Vermelho, luz contínua	Pronto para operar
2	Verde, piscando	Processo de carga ativo
	Verde, luz contínua	Acumulador carregado

N.º do art.: 50114492 – Base f. IT 1902 – Estação base

Acessórios

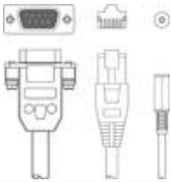
Tecnologia de conexão - Unidade de conexão

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

Tecnologia de conexão - Cabos de conexão

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50113397	KB JST-HS-300	Cabo de conexão	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

Fontes de alimentação

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50114517	KB 232-1 IT190x	Cabo de ligação	Adequado para interface: RS 232, TTL Conexão 1: Sub-D, Axial, female, 9 polos Conexão 2: RJ45 Conexão 3: Conector redondo, Destacável, Axial, female, 2 polos Blindado: Sim Comprimento do cabo: 3.000 mm Material da bainha: PVC
	50114525	NT f. IT 1900+Base-EU	Fonte de alimentação	Tipo de fonte de alimentação: Fonte de alimentação com conector Saída: 5 V CC, 1 A Entrada: 110..240 V CA, 50..60 Hz

Nota

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