



Código: 50122431
Base f. IT 1911
Estación base



 Bluetooth

La figura puede variar

Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica
- Operación e Indicación
- Accesorios

Código: 50122431 – Base f. IT 1911 – Estación base

Datos técnicos

Datos básicos

Apropiado para Lectores de código 2D manuales serie IT 1911i

Datos eléctricos

Datos de potencia

Tensión de alimentación U_B 4,5 ... 5,5 V , CC

Interfaz

Tipo PS/2
RS 232
USB

Conexión

Número de conexiones 3 Unidad(es)
Bluetooth, alcance Clase 1
Bluetooth, versión 2.1

Conexión 1

Tipo de conexión RJ41
Función Alimentación de tensión
Interfaz de configuración
Interfaz de datos

Conexión 2

Tipo de conexión Conector jack hembra
Función Alimentación de tensión

Conexión 3

Tipo de conexión Bluetooth

Datos mecánicos

Dimensiones (An x Al x L) 103 mm x 65 mm x 250 mm
Material de carcasa UL 94-V0
Peso neto 290 g

Operación e Indicación

Tipo de indicación LED
Elementos de uso Tecla(s)
Función del elemento de uso Paging

Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio -20 ... 50 °C
Temperatura ambiente en almacén -40 ... 60 °C
Altura de caída 1,2 m
Mediciones referidas a Suelo de hormigón

Certificaciones

Índice de protección IP 51

Clasificación

Número de arancel 85044030
eCl@ss 8.0 27289290

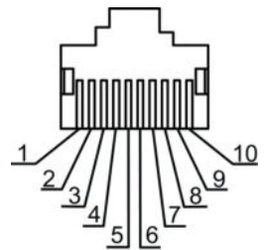
Código: 50122431 – Base f. IT 1911 – Estación base

eCl@ss 9.0	27289290
ETIM 5.0	EC002997
ETIM 6.0	EC002997

Conexión eléctrica

Conexión 1	
Tipo de conexión	RJ41
Función	Alimentación de tensión Interfaz de configuración Interfaz de datos

Pin	Asignación de pines
1	Blindaje
2	ID de cable
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



Conexión 2	
Tipo de conexión	Conector jack hembra
Función	Alimentación de tensión
Diámetro	5,4
Número de polos	2 polos

Conexión 3	
Tipo de conexión	Bluetooth
Función	Interfaz de configuración Interfaz de datos

Operación e Indicación

LEDs

LED	Display	Significado
1	Rojo, 1 parpadeante	Transmisión de datos activa
	Rojo, luz continua	Disponibilidad
2	Verde, parpadeante	Proceso de carga activo
	Verde, luz continua	Batería cargada

Código: 50122431 – Base f. IT 1911 – Estación base

Accesorios

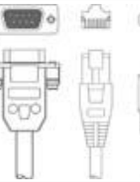
Sistema de conexión - Unidad de conexión

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50112891	MA 248i Profinet Gateway	Unidad de conexión modular	Tensión de alimentación: 18 ... 30 V Consumo de corriente, máx.: 300 mA Interfaz: PROFINET, RS 232 Conexiones: 6 Unidad(es) Índice de protección: IP 65

Sistema de conexión - Cables de conexión

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50113397	KB JST-HS-300	Cable de conexión	Apropiado para interfaz: RS 232 Conexión 1: JST ZHR Conexión 2: Sub-D, Axial, Conector macho, 9 polos Apantallado: Sí Longitud de cable: 300 mm Material de cubierta: PUR

Sistema de conexión - Cables de interconexión

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50114517	KB 232-1 IT190x	Cable de interconexión	Apropiado para interfaz: RS 232, TTL Conexión 1: RJ41 Conexión 2: Sub-D, Axial, Conector hembra, 9 polos Conexión 3: Conector redondo, Enchufable, Axial, Conector hembra, 2 polos Apantallado: Sí Longitud de cable: 3.000 mm Material de cubierta: PVC

Fuentes de alimentación

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50123862	NT Base IT1911-EU	Fuente de alimentación	Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación enchufable Output: 5 V CC, 1 A Entrada: 110..240 V CA, 50..60 Hz

Nota

Encontrará una lista con todos los accesorios disponibles en el sitio web de Leuze electronic, en la pestaña de Descargas de la página detallada del artículo.