



**Art.-Nr.: 50114492**  
**Base f. IT 1902**  
**Basisstation**



Abbildung kann abweichen

## Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Bedienung und Anzeige
- Zubehör

Art.-Nr.: 50114492 – Base f. IT 1902 – Basisstation

## Technische Daten

### Basisdaten

Geeignet für Mobile 2D-Codeleser Serie IT 1902g

### Elektrische Daten

#### Leistungsdaten

Versorgungsspannung U<sub>B</sub> 4,75 ... 5,25 V , DC

### Schnittstelle

Art PS/2  
RS 232  
USB

### Anschluss

Anzahl Anschlüsse 3 St.  
Bluetooth-Reichweite Klasse 2  
Bluetooth-Version 2.1

#### Anschluss 1

Art des Anschlusses RJ41  
Funktion Datenschnittstelle  
Konfigurationsschnittstelle  
Spannungsversorgung

#### Anschluss 2

Art des Anschlusses Klinkebuchse  
Funktion Datenschnittstelle  
Konfigurationsschnittstelle  
Spannungsversorgung

#### Anschluss 3

Art des Anschlusses Bluetooth

### Mechanische Daten

Abmessung (B x H x L) 100 mm x 84 mm x 132 mm  
Werkstoff Gehäuse UL 94-V0  
Nettogewicht 200 g

### Bedienung und Anzeige

Art der Anzeige LED  
Bedienelemente Taste(n)  
Funktion des Bedienelements Paging

### Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb 0 ... 50 °C  
Umgebungstemperatur Lagerung -40 ... 60 °C

### Zertifizierungen

Zulassungen c UL US

### Klassifikation

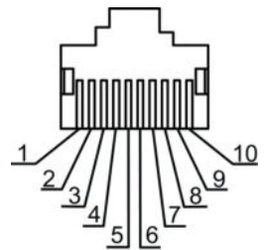
Zolltarifnummer 85176200  
eCl@ss 8.0 27289290

eCl@ss 9.0	27289290
ETIM 5.0	EC002997
ETIM 6.0	EC002997

## Elektrischer Anschluss

Anschluss 1	
Art des Anschlusses	RJ41
Funktion	Datenschnittstelle Konfigurationsschnittstelle Spannungsversorgung

Pin	Pinbelegung
1	Schirm
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 DC
8	RTS RS 232 / n.c. USB
9	n.c. RS 232 / Data + USB
10	n.c. RS 232 / Data - USB



Anschluss 2	
Art des Anschlusses	Klinkenbuchse
Funktion	Datenschnittstelle Konfigurationsschnittstelle Spannungsversorgung
Durchmesser	5,4
Polzahl	2 -polig

Anschluss 3	
Art des Anschlusses	Bluetooth
Funktion	Datenschnittstelle Konfigurationsschnittstelle

## Bedienung und Anzeige

### LEDs

LED	Anzeige	Bedeutung
1	rot, 1x blinkend	Datenübertragung aktiv
	rot, Dauerlicht	Betriebsbereitschaft
2	grün, blinkend	Ladevorgang aktiv
	grün, Dauerlicht	Akku geladen

Art.-Nr.: 50114492 – Base f. IT 1902 – Basisstation

## Zubehör

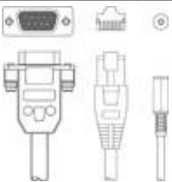
### Anschlusstechnik - Anschlusseinheit

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50112891	MA 248i Profinet Gateway	Modulare Anschlusseinheit	Versorgungsspannung: 18 ... 30 V Stromaufnahme, max.: 300 mA Schnittstelle: PROFINET, RS 232 Anschlüsse: 6 St. Schutzart: IP 65

### Anschlusstechnik - Anschlussleitungen

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50113397	KB JST-HS-300	Anschlussleitung	Geeignet für Schnittstelle: RS 232 Anschluss 1: JST ZHR Anschluss 2: Sub-D, axial, male, 9 -polig Geschirmt: Ja Leitungslänge: 300 mm Werkstoff Mantel: PUR

### Netzteile

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50114517	KB 232-1 IT190x	Verbindungsleitung	Geeignet für Schnittstelle: RS 232, TTL Anschluss 1: Sub-D, axial, female, 9 -polig Anschluss 2: RJ41 Anschluss 3: Rundstecker, Steckbar, axial, female, 2 -polig Geschirmt: Ja Leitungslänge: 3.000 mm Werkstoff Mantel: PVC
	50114525	NT f. IT 1900+Base-EU	Netzteil	Art des Netzteils: Steckernetzteil Ausgang: 5 V DC, 1 A Eingang: 110..240 V AC, 50..60 Hz

#### Hinweis

Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörtiteln finden Sie auf der Webseite von Leuze electronic im Download-Tab der Artikeldetailseite.