

## 기술 데이터 시트

## 베이스 스테이션

품목 번호: 50143595

Base IT 1472g

### 내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 조작 및 표시
- 액세서리



그림과 차이가 날 수 있습니다



# 기술 데이터

## 기본 데이터

종류	베이스 스테이션
적합한 적용 대상:	이동식 2D 코드 리더 시리즈 IT 1472g

## 전기 데이터

성능 데이터	
공급전압 점검 $U_B$	4.75 ... 5.25 V, DC

## 인터페이스

종류	PS/2
	RS 232
	USB

## 연결

연결	3 개수
블루투스 감지 범위	2급
블루투스 버전	4.2

### 연결 1

기능	데이터 인터페이스
	설정 인터페이스
	전원 공급
연결부 종류	RJ41

### 연결 2

기능	데이터 인터페이스
	설정 인터페이스
	전원 공급
연결부 종류	잭 소켓

## 연결 3

연결부 종류	블루투스
--------	------

## 기술 데이터

치수(너비 x 높이 x 길이)	100 mm x 84 mm x 132 mm
플라스틱 하우징	UL 94-V0
순중량	200 g

## 환경 데이터

작동 시 주변 온도	0 ... 50 °C
보관 시 주변 온도	-40 ... 60 °C

## 분류

HS 번호	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	27280192
ECLASS 13.0	27280192
ECLASS 14.0	27280192
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015

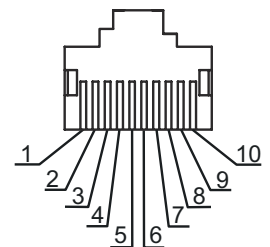
# 전기 연결

## 연결 1

기능	데이터 인터페이스
	설정 인터페이스
	전원 공급
연결부 종류	RJ41

## 핀 지정

핀	핀 지정
1	실드
2	케이블 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	+5V DC
8	RTS RS 232 / n.c. USB
9	n.c. RS 232 / Data + USB
10	n.c. RS 232 / Data - USB



## 전기 연결

### 연결 2

기능	데이터 인터페이스 설정 인터페이스 전원 공급
연결부 종류	잭 소켓
직경	5.4
핀 개수	2 핀

### 연결 3


기능	데이터 인터페이스 설정 인터페이스
연결부 종류	블루투스

## 조작 및 표시


LED	디스플레이	의미
1	적색, 1번 깜빡임 적색, 연속 점등	데이터 전송 활성화 작동 준비 상태
2	녹색 깜빡임 녹색, 연속 점등	충전 절차 활성화 배터리가 충전됨

## 액세서리

### 연결 기술 - 연결 유닛


	품목 번호	명칭	품목	설명
	50112891	MA 248i Profinet Gateway	모듈형 연결 유닛	공급전압: 18 ... 30 V 소비 전류, 최대: 300 mA 인터페이스: PROFINET, RS 232 연결: 6 개수 보호 등급: IP 65

### 연결 기술 - 상호접속 케이블

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50113397	KB JST-HS-300	상호접속 케이블	인터페이스에 적합함: RS 232 연결 1: JST ZHR 연결 2: Sub-D, 액시얼, Male, 9 핀 차폐됨: 예 케이블 길이: 300 mm 덮개 재료: PUR

## 액세서리

## 전원장치

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50114525	NT f. IT 1900+Base-EU	전원장치	전원장치 종류: 커넥터 전원장치 출력: 5V DC, 1A 입력: 110 ... 240V AC, 50 ... 60Hz

### 참고



제공되는 모든 액세서리 품목의 목록은 로이체 웹 사이트에서 품목 세부사항 페이지의 다운로드 탭을 참조하십시오.